



XPERIASX SO-05D

取扱説明書

はじめに

「SO-05D」をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。

で使用の前やご利用中に、本書をお読みいただき、 正しくお使いください。

SO-05Dの取扱説明書について

SO-05Dの操作説明は、本書のほかに『クイックス タートガイド』や本端末用アプリケーションの『取 扱説明書』で説明しています。

- ●「クイックスタートガイド」(本体付属品) お買い上げ時に最初に行う基本的な操作や設定の ほか、画面の表示内容、主な機能の操作などを説明しています。
- 「取扱説明書」 (本端末のアプリケーション) 本書同様に各種機能の操作や設定操作などを説明しています。 「取扱説明書」 アプリを利用するには、ホーム画面で「量をタップし、「取扱説明書」をタップします。初めてご利用になる場合や、再インストールする場合は、画面の指示に従ってアプリケーションをダウンロードしてインストールする必要があります。以後は電子書籍としてご覧いただけます。また、説明ページの記載内容をタップして実際の操作へ移行したり、参照内容を表示したりできます。

◇注意

- アプリケーションのダウンロードおよびアップ デート時には、データ量の大きい通信を行います ので、パケット通信料が高額になります。このた め、パケット定額サービスのご利用を強くおすす めします。
 - ※ Wi-Fi機能を利用してダウンロードする場合、パケット通信料はかかりません。

■ 「取扱説明書」 (PDFファイル)

各種機能の操作や設定操作などを説明しています。 以下のドコモのホームページよりダウンロードで きます。

http://www.nttdocomo.co.jp/support/trouble/manual/download/index.html

※『クイックスタートガイド』の最新情報も ダウンロードできます。なお、URLおよび 掲載内容については、将来予告なしに変 更することがあります。

◇注意

- 本書の内容の一部、または全部を無断転載することは、禁止されています。
- SO-05Dに関する重要なお知らせを以下のホームページに掲載しております。ご利用の前に必ずご確認ください。

http://www.sonymobile.co.jp/support/use_support/product/so-05d/

● スマホなるほどツアーズ for docomo with series (本端末のウィジェット)

本端末の便利な機能や知っておきたい基本操作を ドコモダケと一緒に楽しく学べるウィジェットで す。

スマホなるほどツアーズ for docomo with series を利用するには、ホーム画面で になるできます。

操作説明文の表記について

表記	操作内容
ホーム画面で ▼ を タッブし、[設定] ▶ [端末情報] を タップする	ホーム画面で (アプリケーションボタン)をタップして、次に表示された画面で「設定」を、さらに表示された画面で「端末情報」を順にタップする
アイコンをロング タッチする	画面上のアイコンを長めに(1~2秒間)触れたままにする

❖お知らせ

- 本書の操作説明は、お買い上げ時のホーム画面からの操作で説明しています。別のアプリケーションをホーム画面に設定している場合などは、操作手順が説明と異なることがあります。
- 本書で掲載している画面やイラストはイメージであるため、実際の製品や画面とは異なる場合があります。
- 本書では、操作方法が複数ある機能や設定の操作 について、操作手順がわかりやすい方法で説明しています。
- 本書の本文中においては、「SO-05D」を「本端 末」と表記させていただいております。あらかじ めで了承ください。
- 本書はホームアブリが「ドコモ」の場合で説明しています。ホームアブリの切り替え方法については、「ホーム画面の見かた」(P.61)をご参照ください。

本体付属品

本体付属品

- SO-05D本体 (保証書含む)
- ・リアカバー SO20





• クイックスタートガイド



 SO-05Dのご利用にあたっての注意事項 安全上/取り扱い上のご注意 電池パック SO06



ワンセグアンテナケーブル SO01 (取扱説明書含む)



microSDカード (2GB) ** (試供品) (取扱説明書含む)



- ※ お買い上げ時には、あらかじめ本端末に取り付けられています。
- マイク付ステレオヘッドセット(試供品) (取扱説明書含む)



オプション品については、「オプション品・ 関連機器のご紹介」(P.233) をご参照ください。

目 次

■本体付属品2 ■本端末のご利用について5	メール/ウェブブラウザ 97
■安全上のご注意(必ずお守りください) 7 ■取り扱い上のご注意	spモードメール97 メッセージ (SMS)97 Eメール100
ご使用前の確認と設定 22	Gmail
各部の名称と機能 22 ドコモminiUIMカードについて 23 microSDカードについて 24	緊急速報「エリアメール」108 ウェブブラウザ110
電池パック	本体設定114
元間93 27 電源を入れる/切る 30 初期設定(セットアップガイド) 31 ステータスパー 33	設定メニューを表示する114 無線とネットワーク114 端末127
通知パネル	ユーザー設定136 システム149
本端末内やウェブページの情報を検索する40	ファイル管理152
文字入力	ファイルの操作
docomo Palette UI 61	Connected devices(メディアサーバー)で DLNA機器とファイルを共有する162
ホーム画面61 アプリケーション画面67	アプリケーション164
電話78	dメニュー164 dマーケット164
電話をかける/受ける	Playストア165 おサイフケータイ166 ワンセグ170
電話帳86	FMラジオ177

カメラマルチメディアコンテンツの再生	178
アルバムYouTube	198
テレビに接続して写真や動画を見る	203
メディアプレイヤー Timescape™ 位置情報サービスについて	204
カレンダー	216
アラームと時計SDカードバックアップ	218
OfficeSuite	223
海外利用 2	
国際ローミングサービス(WORLD WING) 概要) D
概要ご利用できるサービス	224
	/ / フ
滞在先での電話のかけかた/受けかた 国際ローミングの設定	230
付録/索引 2	33
オプション品・関連機器のご紹介	233
トラブルシューティングスマートフォンあんしん遠隔サポート	233
保証とアフターサービス	239
ソフトウェアを更新する	242
主な仕様 携帯電話機の比吸収率などについて	
End User Licence Agreement / エンドユ	.—
ザーライセンス契約	260
About Open source software/ オープノ スソフトウェアについて	262
輸出管理規制について	263
知的財産権について	
SIMロック解除	

本端末のご利用について

- SO-05Dは、LTE・W-CDMA・GSM/ GPRS・無線LAN方式に対応しています。
- 本端末は無線を使用しているため、トンネル・地下・建物の中などで電波の届かない所、屋外でも電波の弱い所、XiサービスエリアおよびFOMAサービスエリア外ではで使用になれません。また、高層ビル・マンションなどの高層階で見晴らしのよい場所であってもご使用になれない場合があります。なお、電波が強くアンテナマークが4本たっている状態で、移動せずに使用している場合でも通話が切れる場合がありますので、ご了承ください。
- ・本端末は電波を利用している関係上、第三者により通話を傍受されるケースもないとはいえません。しかし、LTE・W-CDMA・GSM/GPRS方式では秘話機能をすべての通話について自動的にサポートしますので、第三者が受信機で傍受したとしても、ただの雑音としか聞きとれません。
- 本端末は、音声をデジタル信号に変換して 無線による通信を行っていることから、電 波状態の悪い所へ移動するなど、送信され てきたデジタル信号を正確に復元できない 場合には、実際の音声と異なって聞こえる 場合があります。

- ・ お客様ご自身で本端末に登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いします。本端末の故障や修理、機種変更やその他の取り扱いなどによって、万が一、登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 大切なデータは microSDカードに保存する ことをおすすめします。
- ・本端末はパソコンなどと同様に、お客様がインストールを行うアプリケーションなどによっては、本端末の動作が不安定になったり、お客様の位置情報や本端末に登録された個人情報などがインターネットを経由して外部に発信され不正に利用される可能性があります。このため、ご利用されるアプリケーションなどの提供元および動作状況について十分にご確認の上ご利用ください。
- 本端末は、Xiエリア、FOMAプラスエリア およびFOMAハイスピードエリアに対応し ております。
- 本端末は、iモードのサイト(番組)への接続やiアプリなどには対応しておりません。

- ・本端末は、データの同期や最新のソフトウェアバージョンをチェックするための通信、サーバーとの接続を維持するための通信など一部自動的に通信を行う仕様となっています。また、アプリケーションのダウンロードや動画の視聴などデータ量の大きい通信を行うと、パケット通信料が高額になりますので、パケット定額サービスのご利用を強くおすすめします。
- 公共モード(ドライブモード)には対応しておりません。
- 本端末ではマナーモードに設定中でも、 シャッター音、動画再生、音楽再生、ア ラームなどの音声は消音されません。
- 画面ロック解除画面(P.31)にオペレーター名が表示されます。
- お客様の電話番号(自局番号)は以下の手順で確認できます。
 ホーム画面で▼をタップし、[設定] ▶
 [端未情報] ▶ [端末の状態] をタップする。
- 本端末のソフトウェアバージョンは以下の 手順で確認できます。 ホーム画面でををタップし、[設定] ▶ [端末情報] をタップする。
- パソコンからインターネットを経由して アップデートファイルを取得し、パソコン と本端末とを接続することでソフトウェア を更新することができます。詳細は、「パ ソコンに接続して更新する」(P.244)をご 参照ください。

- 本端末の品質改善を行うため、ソフトウェ ア更新によってオペレーティングシステム (OS) のパージョンアップを行うことがあ ります。このため、常に最新のOSパー ジョンをご利用いただく必要があります。 また、古いOSパージョンで使用していた アプリケーションが使えなくなる場合や意 図しない不具合が発生する場合があります。
- 本端末では、ドコモminiUIMカードのみで 利用になれます。ドコモUIMカード、 FOMAカードをお持ちの場合には、ドコモ ショップ窓口にてドコモminiUIMカードに お取り替えください。
- ・紛失に備え、画面ロックを設定し本端末の セキュリティを確保してください。詳細は 「画面ロック」(P.144)をご参照ください。
- 万が一紛失した場合は、Google トーク、 Gmail、Google PlayなどのGoogleサービスやFacebook、Twitter、mixiを他の人に利用されないように、パソコンより各種サービスアカウントのパスワード変更や認証の無効化を行ってください。
- Googleアプリケーションおよびサービス 内容は、将来予告なく変更される場合があ ります。
- spモード、mopera Uおよびビジネス moperaインターネット以外のプロバイダ はサポートしておりません。
- テザリングのご利用にはspモードのご契約 が必要です。

- ご利用の料金プランにより、テザリング利用時のパケット通信料が異なります。パケット定額サービスへのご加入を強くおすすめします。
- ご利用時の料金など詳細については、 http://www.nttdocomo.co.jp/をご覧ください。

安全上のご注意(必ずお守り ください)

- ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。また、お読みになった後は大切に保管してください。
- ここに示した注意事項は、お使いになる人 や、他の人への危害、財産への損害を未然に 防ぐための内容を記載していますので、必ず お守りください。
- 次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。

△↑危険

この表示は、取り扱いを 誤った場合、「死亡または 重傷を負う危険が切迫して 生じることが想定される」 内容です。

⚠警告

この表示は、取り扱いを 誤った場合、「死亡または 重傷を負う可能性が想定さ れる」内容です。

この表示は、取り扱いを 誤った場合、「軽傷を負う 可能性が想定される場合、 および、物的損害の発生が 想定される」内容です。 ■ 次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を 説明しています。

禁止	禁止 (してはいけないこと) を示し ます。
分解禁止	分解してはいけないことを示す記号 です。
水湯れ禁止	水がかかる場所で使用したり、水に 濡らしたりしてはいけないことを示 す記号です。
選和手禁止	濡れた手で扱ってはいけないことを 示す記号です。
Q 指示	指示に基づく行為の強制(必ず実行 していただくこと)を示します。
電源ブラグを抜く	電源ブラグをコンセントから抜いて いただくことを示す記号です。

■「安全上のご注意」は、下記の項目に分けて 説明しています。

miniUIMカードの取り扱いについて(共通)

1. 本端末、電池パック、アダプタ、ドコモ 2. 本端末の取り扱いについて10 5. ドコモminiUIMカードの取り扱いについて 6 医用電気機器近くでの取り扱いについて...14 1. 本端末、雷池パック、アダプタ、 ドコモminiUIMカードの取り扱い について (共涌)

高温になる場所(火のそば、暖房器具のそ ば、こたつの中、直射日光の当たる場所、 公天下の車内など)で使用、保管、放置し ないでください。(衣服のポケットに入れる 等して身につける場合も含みます。) 火災、やけど、けがの原因となります。

電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器 に入れないでください。

火災、やけど、けが、感雷の原因となりま đ.

分解、改造をしないでください。 火災、やけど、けが、感雷の原因となりま 分解禁止す。

水や飲料水、ペットの尿などで濡らさない でください。

*濡ハ奈止 火災、やけど、けが、感電の原因となりま す。



本端末に使用する雷池パックおよびアダプ タは、NTTドコモが指定したものを使用し てください。

火災、やけど、けが、感電の原因となりま



強い力や衝撃を与えたり、投げ付けたりし ないでください。

火災、やけど、けが、感雷の原因となりま す。



microUSB接続端子やヘッドセット接続端 子に導電性異物 (金属片、鉛筆の芯など) を接触させないでください。また、内部に 入れないでください。

火災、やけど、けが、感雷の原因となりま đ.



使用中や充電中に、布団などで覆ったり、 包んだりしないでください。

火災、やけどの原因となります。



ガソリンスタンドなど引火性ガスが発生す る場所に立ち入る場合は必ず事前に本端末 の電源を切り、充電をしている場合は中止 してください。

ガスに引火する恐れがあります。 ガソリンスタンド構内などでおサイフケー タイをご使用になる際は必ず事前に電源を 切った状態で使用してください。

(おサイフケータイ ロックを設定されている 場合にはロックを解除した上で電源をお切 りください)



使用中、充電中、保管時に、異臭、発熱、 変色、変形など、いままでと異なるときは、 直ちに次の作業を行ってください。

- ・雷源プラグをコンセントやシガーライター ソケットから抜く。
 - ・本端末の電源を切る。
 - ・雷池パックを本端末から取り外す。 火災、やけど、けが、感雷の原因となりま す。



ぐらついた台の上や傾いた場所など、不安 定な場所には置かないでください。 落下して、けがの原因となります。



湿気やほこりの多い場所や高温になる場所 には、保管しないでください。

禁止 火災、やけど、感雷の原因となります。



子供が使用する場合は、保護者が取り扱い の方法を教えてください。また、使用中に 指示 おいても、指示どおりに使用しているかを ご確認ください。

けがなどの原因となります。



到幼児の手の届かない場所に保管してくだ さい。

誤って飲み込んだり、けがなどの原因と なったりします。



本端末をアダプタに接続した状態で長時間 連続使用される場合には特にで注章くださ Ĺ١٥

充電しながらゲームやワンセグ視聴などを 長時間行うと本端末や雷池パック・アダプ 夕の温度が高くなることがあります。 温度の高い部分に直接長時間触れるとお客 様の体質や体調によっては肌に赤みやかゆ み、かぶれなどが生じたり、低温やけどの 原因となったりする恐れがあります。

2. 本端末の取り扱いについて

♪ 警告



赤外線ポートを目に向けて送信しないでく ださい。

日に悪影響を及ぼす原因となります。



赤外線诵信使用時に、赤外線ポートを赤外 線装置のついた家雷製品などに向けて操作 しないでください。

赤外線装置の誤動作により、 事故の原因と なります。



ライトの発光部を人の目に近づけて点灯発 光させないでください。特に、乳幼児を撮 影するときは、1m以上離れてください。 視力障害の原因となります。また、目がく

らんだり驚いたりしてけがなどの事故の原 因となります。



本端末内のドコモminiUIMカードや microSDカード插入口に水などの液体や金 属片、燃えやすいものなどの異物を入れな いでください。

> 火災、やけど、けが、感電の原因となりま す。



自動車などの運転者に向けてライトを点灯 しないでください。

運転の妨げとなり、事故の原因となります。



航空機内や病院など、使用を禁止された区 域では、本端末の電源を切ってください。

雷子機器や医用雷気機器に悪影響を及ぼす 原因となります。

医療機関内における使用については各医療 機関の指示に従ってください。

航空機内での使用などの禁止行為をした場 合、法令により罰せられます。ただし、雷 波を出さない設定にすることなどで、機内 で本端末が使用できる場合には、航空会社 の指示に従ってご使用ください。

本端末のmicroUSB接続端子に充電などの ためmicroUSR接続ケーブルで接続を行っ た場合は、操作はできませんが雷源はオン になります。このため、航空機内や病院な ど、使用を禁止された区域ではmicroUSB 接続ケーブルで接続を行わないようで注意 ください。



ハンズフリーに設定して通話する際や、着 信音が鳴っているときなどは、必ず本端末 を耳から離してください。

また、イヤホンマイクなどを本端末に装着 し、ゲームや音楽再生などをする場合は、 適度なボリュームに調節してください。 音量が大きすぎると難聴の原因となります。 また、周囲の音が聞こえにくいと、事故の 原因となります。



心臓の弱い方は、着信バイブレータ(振動) や着信音量の設定に注意してください。 心臓に悪影響を及ぼす原因となります。



医用電気機器などを装着している場合は、 医用電気機器メーカもしくは販売業者に、 雷波による影響についてご確認の上ご使用 ください。

医用電気機器などに悪影響を及ぼす原因と なります。



高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子 機器の近くでは、本端末の電源を切ってく ださい。

電子機器が誤動作するなどの悪影響を及ぼ す原因となります。

※ ご注意いただきたい電子機器の例

補聴器、植込み型心臓ペースメーカおよ び植込み型除細動器、その他の医用雷気 機器、火災報知器、自動ドア、その他の 自動制御機器など。

植込み型心臓ペースメーカおよび植込み 型除細動器、その他の医用電気機器をご 使用される方は、当該の各医用電気機器 メーカもしくは販売業者に雷波による影 響についてご確認ください。



万が一、ディスプレイ部やカメラのレンズ を破損した際には、割れたガラスや露出し た本端末の内部にご注意ください。

ディスプレイ部の表面には、飛散防止フィ ルムを貼った強化ガラスを使用し、カメラ のレンズの表面には、アクリル樹脂を使用 しガラスが飛散りにくい構造となっており ますが、誤って割れた破損部や露出部に触 れますと、けがの原因となります。



ストラップなどを持って本端末を振り回さ ないでください。

本人や他の人に当たり、けがなどの事故の 原因となります。



本端末が破損したまま使用しないでくださ L1º

火災、やけど、けが、感雷の原因となりま す。



モーションセンサーので使用にあたっては、 必ず周囲の安全を確認し、本端末をしっか りと握り、必要以上に振り回さないでくだ さい。

けがなどの事故の原因となります。



誤ってディスプレイを破損し、 液晶が漏れ た場合には、顔や手などの皮膚につけない でください。

失明や皮膚に傷害を起こす原因となります。 液晶が日や口に入った場合には、すぐにき れいな水で洗い流し、直ちに医師の診断を 受けてください。

また、皮膚や衣類に付着した場合は、すぐ にアルコールなどで拭き取り、石鹸で水洗 いしてください。



自動車内で使用する場合、自動車メーカも しくは販売業者に、電波による影響につい てご確認の上ご使用ください。

車種によっては、まれに車載電子機器に悪 影響を及ぼす原因となりますので、その場 合は直ちに使用を中止してください。



お客様の体質や体調によっては、かゆみ、 かぶれ、湿疹などが生じることがあります。 指示 異状が生じた場合は、直ちに使用をやめ、 医師の診療を受けてください。

各箇所の材質について→P.15「材質一覧」



ディスプレイを見る際は、十分明るい場所 で、画面からある程度の距離をとってご使 用ください。

視力低下の原因となります。

3. 雷池パックの取り扱いについて

■ 雷池パックのラベルに記載されている表示に より、雷池の種類をご確認ください。

表示	電池の種類
Li-ion 00	リチウムイオン電池

⚠ 危険



端子に針金などの金属類を接触させないで ください。また、金属製ネックレスなどと 一緒に持ち運んだり、保管したりしないで ください。

雷池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原 因となります。



電池パックを本端末に取り付けるときは、 電池パックの向きを確かめ、うまく取り付 けできない場合は、無理に取り付けないで ください。

電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原 因となります。



火の中に投下しないでください。

雷池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原 因となります。



紅を刺したり、ハンマーで叩いたり、踏み つけたりしないでください。

電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原 因となります。



雷池パック内部の液体などが目の中に入っ たときは、こすらず、すぐにきれいな水で 洗った後、直ちに医師の診療を受けてくだ さい。

失明の原因となります。



落下による変形や傷などの異常が見られた 場合は、絶対に使用しないでください。 禁止

雷池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原 因となります。



雷池パックが漏液したり、異臭がしたりす るときは、直ちに使用をやめて火気から遠 ざけてください。

漏液した液体に引火し、発火、破裂の原因 となります。



ペットが雷池パックに噛みつかないようご 注章ください。

指示 電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原 因となります。

⚠ 注意



一般のゴミと一緒に捨てないでください。 発火、環境破壊の原因となります。不要と

なった雷池パックは、端子にテープなどを 貼り、絶縁してからドコモショップなど窓 口にお持ちいただくか、回収を行っている 市町村の指示に従ってください。



濡れた雷池パックを使用したり充電したり しないでください。

電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原 因となります。



雷池パック内部の液体などが漏れた場合は、 顔や手などの皮膚につけないでください。

失明や皮膚に傷害を起ごす原因となります。

液体などが目や口に入った場合や、皮膚や 衣類に付着した場合は、すぐにきれいな水 で洗い流してください。

また、日や口に入った場合は、洗浄後直ち に医師の診断を受けてください。

4. アダプタの取り扱いについて



アダプタのコードが傷んだら使用しないで ください。

火災、やけど、感雷の原因となります。



ACアダプタは、風呂場などの湿気の多い場 所では使用しないでください。

火災、やけど、感電の原因となります。



DCアダプタはマイナスアース車専用です。 プラスアース車には使用しないでください。 火災、やけど、感雷の原因となります。



雷が鳴り出したら、アダプタには触れない でください。

感雷の原因となります。



コンセントやシガーライターソケットにつ ないだ状態でmicroUSBプラグをショート させないでください。また、microUSBプ ラグに手や指など、身体の一部を触れさせ ないでください。

火災、やけど、感電の原因となります。



アダプタのコードの 上に重いものをのせな いでください。

禁止 火災、やけど、感雷の原因となります。



コンセントにACアダプタを抜き差しすると きは、金属製ストラップなどの金属類を接 触させないでください。

火災、やけど、感雷の原因となります。



濡れた手でアダプタのコード、コンセント に触れないでください。

^{濡れ手禁止} 火災、やけど、感電の原因となります。



指定の電源、電圧で使用してください。 また、海外で充電する場合は、海外で使用 可能なACアダプタで充電してください。

誤った雷圧で使用すると火災、やけど、感 雷の原因となります。

ACアダプタ: AC100V

DCアダプタ: DC12V·24V (マイナスアー ス 車 専 田)

海外で使用可能なACアダプタ:AC100V~ 240V (家庭用交流コンセントのみに接続す ること)



DCアダプタのヒューズが万が一切れた場合 は、必ず指定のヒューズを使用してくださ

い。

火災、やけど、感電の原因となります。指 定ヒューズに関しては、個別の取扱説明書 でご確認ください。



電源プラグについたほこりは、拭き取って ください。

指示 火災、やけど、感電の原因となります。



ACアダプタをコンセントに差し込むとき は、確実に差し込んでください。

指示 火災、やけど、感雷の原因となります。



電源ブラグをコンセントやシガーライター ソケットから抜く場合は、アダブタのコー ドを無理に引っ張らず、アダブタを持って 抜いてください。

火災、やけど、感電の原因となります。



長時間使用しない場合は、電源プラグをコンセントやシガーライターソケットから抜いてください。

火災、やけど、感電の原因となります。



万が一、水などの液体が入った場合は、直 ちにコンセントやシガーライターソケット から雷源プラグを抜いてください。

火災、やけど、感電の原因となります。



お手入れの際は、電源プラグをコンセント やシガーライターソケットから抜いて行っ てください。

大災、やけど、感電の原因となります。

5. ドコモminiUIMカードの取り扱い について

注意



ドコモminiUIMカードを取り外す際は切断 面にご注意ください。

けがの原因となります。

6. 医用電気機器近くでの取り扱いについて

■本記載の内容は「医用電気機器への電波の影響を防止するための携帯電話端末等の使用に関する指針」(電波環境協議会)に準ずる。

↑ 警告



医療機関の屋内では次のことを守って使用 してください。



- ・手術室、集中治療室(ICU)、冠状動脈疾 患監視病室(CCU)には本端末を持ち込ま ないでください。
- ・病棟内では、本端末の電源を切ってくださ い。
- ・ロビーなどであっても付近に医用電気機器 がある場合は、本端末の電源を切ってくだ さい。
- ・医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止 などの場所を定めている場合は、その医療 機関の指示に従ってください。



満員電車の中など混雑した場所では、付近に植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器を装着している方がいる可能性がありますので、本端末の電源を切ってください。

電波により植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。



植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型 原細動器などの医用電気機器を装着されている場合は、装着部から本端末は22cm以 ト難して複行および使用してください。

電波により医用電気機器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。



自宅療養などにより医療機関の外で、植込み型心臓ベースメーカおよび植込み型除細 動器以外の医用電気機器を使用される場合 には、電波による影響について個別に医用 電気機器メーカなどにご確認ください。 電波により医用電気機器の作動に悪影響を 及ぼす原因となります。

7. 材質一覧

使用箇所	材質	表面処理
外装ケース (カバーフロント)	PA 樹脂(ガ ラス入り) + AL 板金	不連続蒸着処理 (錫) + UV塗 装処理
外装ケース (パネル透明板ディ スプレイ)	PC樹脂 (ガラス入り)	UV塗装処理
外装ケース (パネルフロント)	PC樹脂 (ガラス入り)	UV塗装処理
外装ケース (カバーボトム)	PC樹脂 (ガラス入り)	不連続蒸着処理 (錫) + UV塗 装処理
外装ケース (カバーリア)	PA 樹脂 (ガラス入り)	UV塗装処理
外装ケース (パネルリア) (本体カラーが Black)	PC樹脂 (ガラス入り)	ウレタン塗装処 理
外装ケース (パネルリア) (本体カラーが White / Pink / Orange)	PC樹脂 (ガラス入り)	UV塗装処理
外装ケース (リアカバー)	PC樹脂 (ガラス入り)	UV塗装処理

使用箇所	材質	表面処理
透明板(カメラ)	PC樹脂 +PMMA樹脂	ハードコート処 理+AR処理
透明板 (フォトライト)	PMMA樹脂	ハードコート処 理
透明板 (ディスプレイ)	ガラス+PET 樹脂	ハードコート処 理
サイドキー (電源キー、音量 キー) (本体カラー がPink/Orange)	PC樹脂	UV塗装処理
サイドキー (電源キー、音量 キー) (本体カラー がBlack/White)	PC樹脂	_
電池パック(端子部分)	銅合金	ニッケル下地 メッキ/金メッ キ
電池パック(本体 (トップケース))	PA樹脂	_
電池パック (本体 (ボトムケース))	PC樹脂	_
電池パック (ラベル)	PET樹脂	UV塗装処理

取り扱い上のご注意

■ 共通のお願い

水をかけないでください。

本端末、電池パック、アダプタ、ドコモ miniUIMカードは防水性能を有しておりません。風呂場などの湿気の多い場所でのご使用や、雨などがかかることはおやめください。また身に付けている場合、汗による湿気により内部が腐食し故障の原因となります。調査の結果、これらの水濡れによる故障と判明した場合、保証対象外となり修理できないことがありますので、あらかじめご了承ください。なお、保証対象外ですので修理を実施できる場合でも有料修理となります。

- お手入れは乾いた柔らかい布(めがね 拭きなど)で拭いてください。
 - 乾いた布などで強く擦ると、ディスプレイに 傷がつく場合があります。
 - ディスプレイに水滴や汚れなどが付着したまま放置すると、シミになることがあります。
 アルコール、シンナー、ベンジン、洗剤など
 - で拭くと、印刷が消えたり、色があせたりすることがあります。
- 端子は時々乾いた綿棒などで清掃してください。

端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が 切れたり、充電不十分の原因となったりしま すので、端子を乾いた綿棒などで拭いてくだ さい。また、清掃する際には端子の破損に十 分で注意ください。 エアコンの吹き出し口の近くに置かないでください。

急激な温度の変化により結露し、内部が腐食し故障の原因となります。

・本端末や電池パックなどに無理な力がかからないように使用してください。 多くのものが詰まった荷物の中に入れたり、 衣類のボケットに入れて座ったりするとディ スプレイ、内部基板、電池パックなどの破損、 故障の原因となります。

また、外部接続機器をmicroUSB接続端子や ヘッドセット接続端子に差した状態の場合、 コネクタ破損、故障の原因となります。

- ディスプレイは金属などで擦ったり 引っかいたりしないでください。
 傷つくことがあり故障、破損の原因となります。
- ・オプション品に添付されている個別の 取扱説明書をよくお読みください。

本端末についてのお願い

- タッチパネルの表面を強く押したり、 爪やボールペン、ピンなど先の尖った もので操作したりしないでください。 タッチパネルが破損する原因となります。
- 極端な高温、低温は避けてください。
 温度は5℃~35℃、湿度は45%~85%の範囲でご使用ください。
- 一般の電話機やテレビ・ラジオなどを お使いになっている近くで使用すると、 悪影響を及ぼす原因となりますので、 なるべく離れた場所でご使用ください。

・お客様ご自身で本端末に登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いします。

万が一登録された情報内容が消失してしまう ことがあっても、当社としては責任を負いか ねますのであらかじめご了承ください。

- 本端末を落としたり、衝撃を与えたり しないでください。
 - 故障、破損の原因となります。
- ・microUSB接続端子やヘッドセット接 続端子に外部接続機器を接続する際に 斜めに差したり、差した状態で引っ 張ったりしないでください。 故障、破損の原因となります。
- 使用中、充電中、本端末は温かくなりますが、異常ではありません。そのままで使用ください。
- カメラを直射日光の当たる場所に放置 しないでください。

素子の退色・焼付きを起こす場合があります。 ・リアカバーを外したまま使用しないで

ください。 電池パックが外れたり、故障、破損の原因と

電池パックが外れたり、故障、破損の原因と なったりします。

- microSDカードの使用中は、microSD カードを取り外したり、本端末の電源 を切ったりしないでください。
 - データの消失、故障の原因となります。
- 磁気カードなどを本端末に近づけないでください。

キャッシュカード、クレジットカード、テレホンカード、フロッピーディスクなどの磁気データが消えてしまうことがあります。

本端末に磁気を帯びたものを近づけないでください。

強い磁気を近づけると誤動作の原因となります。

■ 電池パックについてのお願い

電池パックは消耗品です。

使用状態などによって異なりますが、十分に 充電しても使用時間が極端に短くなったとき は電池パックの交換時期です。指定の新しい 電池パックをお買い求めください。

- ・充電は、適正な周囲温度(5℃~35℃)の場所で行ってください。
- 電池パックの使用時間は、使用環境や 電池パックの劣化度により異なります。
- ・電池パックの使用条件により、寿命が 近づくにつれて電池パックが膨れる場 合がありますが問題ありません。
- ・電池パックを保管される場合は、次の 点にご注意ください。
 - フル充電状態(充電完了後すぐの状態)での 保管
 - 電池残量なしの状態(本体の電源が入らない 程消費している状態)での保管 電池パックの性能や寿命を低下させる原因と なります。

保管に適した電池残量は、目安として電池残量が40パーセント程度の状態をお勧めします。

■ アダプタについてのお願い

・充電は、適正な周囲温度(5℃~35℃)の場所で行ってください。

- 次のような場所では、充電しないでください。
 - 湿気、ほごり、振動の多い場所
 - 一般の電話機やテレビ・ラジオなどの近く
- ・充電中、アダプタが温かくなることが ありますが、異常ではありません。そ のままご使用ください。
- DCアダプタを使用して充電する場合は、自動車のエンジンを切ったまま使用しないでください。

自動車のバッテリーを消耗させる原因となり ます。

- ・抜け防止機構のあるコンセントをご使用の場合、そのコンセントの取扱説明書に従ってください。
- 強い衝撃を与えないでください。また、 microUSBプラグを変形させないでく ださい。

故障の原因となります。

- ドコモminiUIMカードについてのお 願い
 - ドコモminiUIMカードの取り付け/取り外しには、必要以上に力を入れないでください。
 - ・他のICカードリーダー/ライターなどにドコモminiUIMカードを挿入して使用した結果として故障した場合は、お客様の責任となりますので、ご注意ください。
 - IC部分はいつもきれいな状態でご使用 ください。

- お手入れは、乾いた柔らかい布(めが ね拭きなど)で拭いてください。
- ・お客様ご自身で、ドコモminiUIMカードに登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いします。

万が一登録された情報内容が消失してしまう ことがあっても、当社としては責任を負いか ねますのであらかじめご了承ください。

- 環境保全のため、不要になったドコモ miniUIMカードはドコモショップなど 窓口にお持ちください。
- にを傷つけたり、不用意に触れたり、 ショートさせたりしないでください。 データの消失、故障の原因となります。
- ドコモminiUIMカードを落としたり、 衝撃を与えたりしないでください。 は障の原因となります。
- ドコモminiUIMカードを曲げたり、重いものをのせたりしないでください。
 対障の原因となります。
- ドコモminiUIMカードにラベルやシー ルなどを貼った状態で、本端末に取り 付けないでください。

故障の原因となります。

- Bluetooth機能を使用する場合のお願い
 - ・本端末は、Bluetooth機能を使用した 通信時のセキュリティとして、 Bluetooth標準規格に準拠したセキュ リティ機能に対応しておりますが、設 定内容などによってセキュリティが十 分でない場合があります。Bluetooth 機能を使用した通信を行う際にはご注 音ください。
 - Bluetooth機能を使用した通信時に データや情報の漏洩が発生しましても、 責任を負いかねますので、あらかじめ ご了承ください。
 - ・周波数帯について

本端末のBluetooth機能/無線LAN機能が使用する周波数帯は、端末本体の電池パック挿入部に記載されています。ラベルの見かたは次のとおりです。



2.4: 2400MHz帯を使用する無線設備を表します。

FH/XX/DS/OF: 変調方式がFH-SS、その他

の方式、DS-SS、OFDMで あることを示します。

- 1: 想定される与干渉距離が10m以下である ことを示します。
- 4: 想定される与干渉距離が40m以下である ことを示します。
- 8: 想定される与干渉距離が80m以下である ことを示します。

■■■: 2400MHz~2483.5MHzの全 帯域を使用し、かつ移動体識別 装置の帯域を回避可能であるこ とを意味します。

利用可能なチャンネルは国により異なります。

航空機内の使用は、事前に各航空会社へご確認ください。

Bluetooth機器使用上の注意事項

本端末の使用周波数帯では、電子レンジなどの家電製品や産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「他の無線局」と略します)が運用されています。

- 本端末を使用する前に、近くで「他の無線 局」が運用されていないことを確認してくだ さい。
- 万が一、本端末と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかに使用場所を変えるか、「電源を切る」など電波干渉を避けてください。
- その他、ご不明な点につきましては、本書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせたサイださい。

■ 無線LAN (WLAN) についてのお願い

・無線LAN(WLAN)は、電波を利用して情報のやり取りを行うため、電波の届く範囲であれば自由にLAN接続できる利点があります。その反面、セキュリティの設定を行っていないときは、悪意ある第三者に通合内容を盗み見られたり、不正に侵入されてしまう可能性があります。お客様の判断と責任において、セキュリティの設定を行い、使用することを推奨します。

無線LANについて

電気製品・AV・OA機器などの磁気を帯びているところや電磁波が発生しているところで使用しないでください。

- 磁気や電気雑音の影響を受けると雑音が大きくなったり、通信ができなくなることがあります(特に電子レンジ使用時には影響を受けることがあります)。
- テレビ、ラジオなどに近いと受信障害の原因 となったり、テレビ画面が乱れることがあり ます。
- 近くに複数の無線LANアクセスポイントが存在し、同じチャンネルを使用していると、 正しく検索できない場合があります。

・2.4GHz機器使用 Lの注意事項

WLANI搭載機器の使用周波数帯では、電子レンジなどの家電製品や産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)おらび特定小電力無線局(免許を要しない無線局)ならびにアマチュア無線局(免許を要する無線局)が運用されています。

- この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局ならびにアマチュア無線局が運用されていないことを確認してください。
- 万か一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用周波数を変更するかご利用を中断していただいた上で、本書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせいただき、混信回避のための処置など(例えば、パーティションの設置など)についてご相談ください。
- その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、本書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。

5GHz機器使用上の注意事項

5GHzワイヤレスLAN機器の屋外使用は法令により禁止されています。



- FeliCaリーダー/ライター機能につい てのお願い
 - 本端末のFeliCaリーダー/ライター機能は、無線局の免許を要しない微弱電波を使用しています。
 - ・使用周波数は13.56MHz帯です。周囲で他のリーダー/ライターをご使用の場合、十分に離してお使いください。また、他の同一周波数帯を使用の無線局が近くにないことを確認してお使いください。

■ 注意

・改造された本端末は絶対に使用しない でください。改造した機器を使用した 場合は電波法に抵触します。

本端末は、電波法に基づく特定無線設備の技術基準適合証明などを受けており、その証として「技適マーク金」が本端末の銘版シールに表示されております。

本端末のネジを外して内部の改造を行った場合、技術基準適合証明などが無効となります。 技術基準適合証明などが無効となります。 技術基準適合証明などが無効となった状態で 使用すると、電波法に抵触しますので、絶対 に使用されないようにお願いいたします。

自動車などを運転中の使用にはご注意 ください。

運転中の携帯電話を手で保持しての使用は、 罰則の対象となります。

ただし、傷病者の救護または公共の安全の維持など、やむを得ない場合は対象外となります。

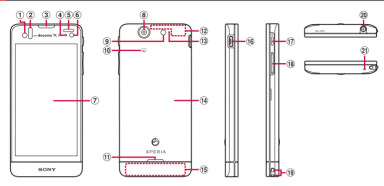
• FeliCaリーダー/ライター機能は日本 国内で使用してください。

本端末のFeliCaリーダー/ライター機能は日本国内での無線規格に準拠しています。海外でご使用になると罰せられることがあります。

基本ソフトウェアを不正に変更しないでください。

ソフトウェアの改造とみなし故障修理をお断 りする場合があります。

各部の名称と機能



- ① フロントカメラレンズ
- ② 赤外線ポート
- ③ 受話口
- ④ 通知LED
- ⑤ 近接センサー:タッチスクリーンのオンとオフを切り替えて、通話中の誤動作を防止します。
- ⑤ ライトセンサー:画面の明るさの自動制御に使用 されます。
- ⑦ タッチスクリーン
- ® カメラレンズ
- ⑨ フォトライト
- (1) D マーク
- (f) スピーカー
- ② FOMA/Xi/GPS/Wi-Fi/Bluetoothアンテナ 部**
- (3) セカンドマイク:通話相手が聞き取りやすいよう にノイズを抑制します。

- 19 リアカバー
- (5) FOMA/Xiアンテナ部**
- 16 microUSB接続端子
- ① 電源キー/画面ロックキー
- (18) 音量キー/ズームキー
- 19 ストラップホール
- 20 ヘッドセット接続端子
- 21 送話口 (マイク)
- ※アンテナは本体に内蔵されています。アンテナ付近を手で覆うと通信品質に影響を及ぼす場合があります。

◇注意

- 各センサー上にシールなどを貼らないでください。
- リアカバー裏面のシールは、はがさないでください。シールをはがすと、ICカードを読み書きできない場合があります。

ドコモminiUIMカードにつ いて

ドコモminiUIMカードとは、お客様の電話 番号などの情報が記録されているICカードの ことです。

- 本端末では、ドコモminiUIMカードを使用 します。ドコモUIMカード、FOMAカード をお持ちの場合には、ドコモショップ窓口 にてお取り替えください。
- ドコモminiUIMカードが本端末に取り付けられていないと、一部の機能を利用することができません。
- ドコモminiUIMカードについて詳しくは、 ドコモminiUIMカードの取扱説明書をご覧 ください。
- ドコモminiUIMカードを取り付け/取り外すときは、必ず本端末の電源を切ってから行ってください。また、ACアダプタは取り付けないでください。

◇お知らせ

 ドコモminiUIMカードを取り扱うときは、金属 (IC) 部分に触れたり、傷つけないようにご注意く ださい。故障や破損の原因となります。

| ドコモminiUIMカードの暗証番号に ついて

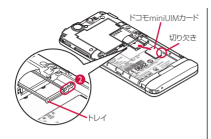
ドコモminiUIMカードには、PINコード という暗証番号があります。ご契約時は 「0000」に設定されていますが、お客様 ご自身で番号を変更できます。(P.144)

ドコモ miniUIMカードを取り付ける

1 リアカバー側面のミゾに親指の指先をかけて、矢印(♠)の方向ヘリアカバーを持ち上げて取り外す

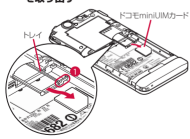


- 2 電池パックおよびmicroSDカードを 取り外して、トレイの縁の突起部 (②) に指先(爪)をかけて、トレ イをまっすぐに引き出し、ドコモ miniUIMカードの金属(IC)部分 を下にしてトレイに合わせて差し込 み、トレイを奥までまっすぐ押し込 お
 - 切り欠きの方向にご注意ください。



ドコモminiUIMカードを取り外す

1 リアカバーを外し、電池パックおよびmicroSDカードを取り外して、 トレイの縁の突起部(♠)に指先 (爪)をかけて、トレイをまっすぐに 引き出し、ドコモminiUIMカード を取り出す



microSDカードについて

microSDカードは、互換性のある他の機器でも使用できます。

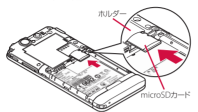
- 本端末では市販の2GBまでのmicroSDカード、32GBまでのmicroSDHCカードに対応しています(2012年7月現在)。
- 対応のmicroSDカードは各microSDカードメーカへお問い合わせください。
- microSDカードを取り付け/取り外すときは、必ず本端末の電源を切ってから行ってください。また、ACアダプタは取り付けないでください。

microSDカードを取り付ける

1 リアカバー側面のミゾに親指の指先 をかけて、矢印(●)の方向ヘリア カバーを持ち上げて取り外す



- 2 電池パックを取り外して、microSD カードの挿入方向を確認して、ホル ダーにまっすぐゆっくりと差し込む
 - microSDカードの金属端子面を下に して差し込みます。



microSDカードを取り外す

1 リアカバーを外し、電池パックを取り外して、microSDカードを指の先で押さえながら、手前にすべらせるように取り出す



電池パック

 電池パックを取り付け/取り外すときは、 必ず本端末の電源を切ってから行ってください。また、ACアダプタは取り付けない でください。

電池パックを取り付ける

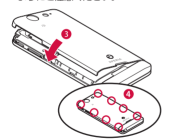
1 リアカバー側面のミゾに親指の指先をかけて、矢印(♠)の方向へリアカバーを持ち上げて取り外す



- 2 電池パックの充電端子の位置を確認 して、本端末と電池パックのツメを 合わせるように矢印(②)の方向へ 差し込む
 - 電池パックのCEマーク面を上にして 差し込みます。



- リアカバーの向きを確認して、本端末に合わせるように装着し(⑤)、○部分をしっかりと押し、本端末とすき間がないことを確認する(⑥)
 - リアカバーを取り付ける際は、リアカ バーの縁の突起部に指を引っ掛けない ようにご注意ください。



電池パックを取り外す

1 リアカバーを取り外し、本端末のく ぼみから電池パックに指先をかけて、 矢印(♠)の方向に持ち上げて取り 外す



充電する

お買い上げ時は、本端末の電池は十分に充電 された状態ではありません。

充電時間

電池パックが空の状態から充電したときの時間です。低温時に充電すると、充電時間は長くなります。

ACアダプタ 03	(別売品)	約150分
DCアダプタ 03	(別売品)	約160分

十分に充電したときの使用時間(目安)

使用環境や電池パックの状態によって使用時間は異なります。詳しくは(P.246)をご参照ください。

連続待受時間	FOMA/3G	約360時間(静止時)
	GSM	約280時間(静止時)
	LTE	約240時間(静止時)
連続通話時間	FOMA/3G	約350分
	GSM	約360分

電池パックの寿命について

- 電池パックは消耗品です。充電を繰り返す ごとに1回で使える時間が、次第に短く なっていきます。
- 1回で使える時間がお買い上げ時に比べて 半分程度になったら、電池パックの寿命が 近づいていますので、早めに交換すること をおすすめします。また、電池パックの使 用条件により、寿命が近づくにつれて電池 パックが膨れる場合がありますが問題あり ません。



充電について

- 必ずSO-05Dに専用の電池パックSO06を 取り付けて充電してください。
- ・ACアダプタ 03 (別売品) の対応電圧は AC100Vから 240Vです。海外で使用する場合は、渡航先に適合した変換プラグアダプタが必要です。なお、海外旅行用の変圧器を使用しての充電は行わないでください。
- 充電にはACアダプタ 03 (別売品) を使用 することをおすすめします。
- ・ 充電を開始すると、本端末の通知LEDが赤色/橙色/緑色に点灯し、緑色に点灯すると電池残量が90%以上になったことを示します。 充電状態は、ホーム画面で ■をタップし、[設定] ▶ [端末情報] ▶ [端末の状

- 態]をタップして、「電池残量」で確認できます。充電が完了すると、電池残量が「100%」と表示されます。
- 電源オフ時に充電を開始すると、操作はできませんが本端末の電源はオンになります。このため、航空機内や病院など、使用を禁止された区域では充電を行わないでください。

長時間(数日間)充電はおやめください

・充電したまま本端末を長時間おくと、充電が終わった後、本端末は電池パックから電源が供給されるようになるため、実際には短い時間しか使えないことがあります。このようなときは、再度正しい方法で充電を行ってください。再充電の際は、本端末を一度ACアダプタから外してもう一度セットして充電し直してください。

ACアダプタを使って充電する

充電には対応のACアダプタをご使用ください。対応充電器以外をご利用になると、充電できない場合や正常に動作しなくなる場合があります。(P233)

ACアダプタ 03 (別売品) を使って充電する場合は、次の操作を行います。

- 1 microUSB接続ケーブルの microUSBプラグの → の刻印面を 上にして、本端末のmicroUSB接続 端子に水平に差し込む
- 2 microUSB接続ケーブルのUSBプラ グをACアダプタ本体のUSB接続端 子に水平に差し込み、ACアダプタ本 体のプラグを電源コンセントに差し 込む
- 3 充電が終わったら、microUSB接続 ケーブルのmicroUSBプラグを本端 末から取り外す
- 4 ACアダプタ本体を電源コンセントか ら取り外す

◇注意

 本端末のmicroUSB接続端子に充電などのため microUSB接続ケーブルで接続を行った場合は、 操作はできませんが電源はオンになります。この ため、航空機内や病院など、使用を禁止された区 域ではmicroUSB接続ケーブルで接続を行わない ようご注意ください。

DCアダプタを使って充電する

DCアダプタ 03 (別売品) は、自動車のシガーライターソケット (12V/24V) から充電するための電源を供給するアダプタです。詳しくはDCアダプタ 03 (別売品) の取扱説明書をご覧ください。

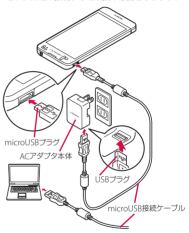
パソコンを使って充雷する

- 1 microUSB接続ケーブルの microUSBプラグの☆の刻印面を 上にして、本端末のmicroUSB接続 端子に水平に差し込む
- 2 microUSB接続ケーブルのUSBプラ グをパソコンのUSBポートに水平に 差し込む
 - 本端末上に「PC Companionソフトウェア」画面が表示されたら、「スキップ」をタップしてください。
 - パソコン上に新しいハードウェアの検索などの画面が表示されたら[キャンセル]を選択してください。
- 3 充電が終わったら、microUSB接続 ケーブルのmicroUSBプラグを本端 末から取り外す
- 4 microUSB接続ケーブルのUSBプラ グをパソコンのUSBポートから取り 外す

◇注意

 お買い上げ時は「USB接続モード」が「メディア 転送モード(MTP)」に設定されているため、 Microsoft Windows XPのパソコンで本端末を充 電するには、パソコンにMTP driverのインストー ルが必要となります。Windows Media Player 10 以降をインストールすると、MTP driverをインストールすることができます。

- 本端末のmicroUSB接続端子に充電などのため microUSB接続ケーブルで接続を行った場合は、 操作はできませんが電源はオンになります。この ため、航空機内や病院など、使用を禁止された区域ではmicroUSB接続ケーブルで接続を行わない ようご注意ください。
- 接続方向をよくご確認の上、正しく接続してください。無理に接続すると破損の原因となります。



電源を入れる/切る

電源を入れる

1 ① を1秒以上押す

画面ロックの解除画面が表示されます。



つ 画面ロックを解除する

お買い上げ時の画面ロックの解除方法 については、「画面ロックを解除する」 (P.31) をご参照ください。

◇お知らせ

- 初めて電源を入れたときは「初期設定(セットアップガイド)」(P.31)が表示されます。
- 画面ロック (P.144)、SIMカードロック (P.143) をかけていた場合は、電源を入れると、画面ロック解除画面/PINコード入力画面が表示されます。 画面ロックの解除方法については、「画面ロックを解除する」 (P.145)、SIMカードロックの解除方法については、「電源を入れたときにPINコードを入力する」 (P.144) をご確認ください。

電源を切る

- 1 ① を1秒以上押す
 - ポップアップ画面が表示されます。
- **2 [電源を切る] をタップする**
- **3 [OK]をタップする**

画面ロックを設定する

画面ロックを設定すると、画面のバックライトが消灯し、タッチスクリーンやボタンの誤動作を防止することができます。

 本端末では、設定した時間が経過すると、 自動的に画面のバックライトが消灯して画面ロックが設定されます。

1 ① を押す

❖お知らせ

- お買い上げ時は画面ロックが「スライド」に設定されています。画面ロックの設定を変更するには、「画面ロック」(P.144)をご参照ください。
- バックライトの消灯と画面ロックするまでの時間の設定は、「画面のバックライトが消灯するまでの時間を設定する」(P.129)をご参照ください。
- 画面ロックを「スライド」に設定している場合は、 画面ロックを解除しなくても、通知情報を確認したり、アプリケーションを起動することができます。詳細については、「画面ロック解除画面に表示される情報を設定する」(P.130)をご参照ください。

画面ロックを解除する

画面ロック解除画面は、電源を入れたとき、 または ① を押してバックライトを点灯させたときに表示されます。

- 画面ロックが「スライド」の場合



◇お知らせ

- 血にタップまたはロングタッチするまでは、右側には が表示されています。 にロングタッチして左側へドラッグすると、画面ロックを解除せずにカメラを起動して撮影することができます。
- 画面ロックを無効に設定することもできます。詳細については、「画面ロックがかからないようにする」(P146)をご確認ください。

初期設定(セットアップガイ ド)

本端末の電源を初めて入れたときは、使用する言語や、ワイヤレスネットワーク、オンラインサービスなどを設定したり、ドコモサービスの初期設定を行います。

◇お知らせ

必要に応じて後から設定・変更することができます。

後から設定をする場合は、ホーム画面でであるタップし、「設定」または「セットアップガイド」をタップして、表示されるメニューから設定してください。

- 1 ① を1秒以上押す
- 言語を選択する画面が表示されます。
- つ [日本語] ▶ [完了] をタップする
 - •「ようこそ」画面が表示され、機能の 使いかたと初期設定を行うことができ ます。
- 3 → をタップする
 - インターネット接続画面が表示されます。[モバイルネットワークまたはWi-Fi]または [Wi-Fiのみ] のどちらかをタップして選択します。

/I → をタップする

ワイヤレスネットワーク画面が表示されます。[ネットワークの検索]をタップして、Wi-Fiネットワークの追加を行います。

5 → をタップする

 サービス画面が表示されます。 「Google (P.137)」「Facebook (P.138)」「Exchange ActiveSync (P.100)」の設定を行います。

6 → をタップする

・自動更新画面が表示されます。[自動 更新する]または[自動更新しない] のどちらかをタップして選択します。

連絡先インポート画面が表示されます。連絡先のインポートについては、「電話帳のエクスポート/ インポート」(P.94)をご参照ください。

ρ → をタップする

・優先アプリケーション画面が表示され ます。[ドコモアプリケーション] ま たは [Xperia™アプリケーション] のどちらかをタップして選択します。

9 ▶ [完了] をタップする

初期設定(セットアップガイド)が終了して、ドコモサービスの初期設定画面が表示されます。

10 🔭 をタップする

 アプリー括インストール画面が表示されます。[インストールする] または [インストールしない] のどちらかを タップして選択します。

11 🛣 をタップする

・おサイフケータイの利用画面が表示されます。[設定する] または [設定しない] のどちらかをタップして選択します。[設定する] を選択すると、おサイフケータイの初期設定画面が表示されますので、画面の指示に従って設定してください。

12 🗼 をタップする

ドコモアプリパスワードの設定画面が表示されます。[設定する]をタップして、パスワードを入力します。

13 🥻 をタップする

 位置提供設定画面が表示されます。 [位置提供ON] / [位置提供OFF] / [電話帳登録外拒否] のいずれかを タップして選択します。

1Д 🔭 をタップする

プリインアプリ利用状況送信画面が表示されます。[利用状況を送信する] または [利用状況を送信しない] のどちらかをタップして選択します。

ホーム画面が表示されます。

◇お知らせ

 オンラインサービスを設定する前に、データ接続 可能な状態であること (LTE/3C/GPRS) を確認し てください。データ接続状態を知るには、「ステー タスアイコン」(P33) をご参照ください。

ステータスバー

ステータスバーは画面上部に表示されます。 ステータスバーには本端末のステータスと通 知情報が表示されます。ステータスバーの左 側に通知アイコンが表示され、右側に本体の ステータスアイコンが表示されます。



ステータスアイコン

画面に表示される主なステータスアイコンは次のとおりです。

次の	とおりです。
.1	電波状態
R	国際ローミング中
*	圏外
-1	HSDPA 使用可能
4	HSDPA通信中
3G	3G(パケット)使用可能
3G	3G(パケット)通信中
LTE	LTE使用可能
Y.	LTE通信中
ি	Wi-Fi 接続中
ନ୍ତି	Wi-Fi通信中
₹	Auto IP機能でWi-Fi接続中
	Bluetooth機能ON
*	Bluetoothデバイスに接続中

- | 機内モード設定中
- マナーモード (バイブレーション) に設定中
- ▼ マナーモード (ミュート) に設定中
- 【】 スピーカーフォンがオン
- マイクをミュートに設定中
- アラーム設定中
- 電池の状態
- 充電中
- ドコモminiUIMカードロック中、またはドコ モminiUIMカードが未挿入

通知アイコン

画面に表示される主な通知アイコンは次のと おりです。

- 新着Gmailあり
- 新着メッセージ (SMS) あり
- :(メッセージ (SMS) の配信に問題あり
- | 新着インスタントメッセージあり
- ((1)) 新着エリアメールあり
- 新着 Facebook メッセージあり
- **Ⅲ** Facebookヘデータアップロード中
- ✓ Facebookヘデータアップロード完了
- Facebook機能の設定要求通知あり
- ☑ |データを受信/ダウンロード
- データを送信/アップロード
- Bluetooth機能の接続要求通知あり
- microSDカードを取り外すためにマウント解除(読み書き不可)

- microSDカード/内部ストレージの準備中
- √ インストール完了(Google Playなどでアプリケーションをインストールする際)
- アップデート通知(インストール済みマーケットアプリのアップデートが通知される際)
- ソフトウェア更新通知あり、または更新中
- おサイフケータイ ロック設定中
- 発信中、着信中、通話中
- ₿ Bluetoothデバイスで通話中
- 通話保留中
- ▲ 不在着信あり
- ∞ 留守番電話あり
- 100 カレンダーの予定あり
- ストップウォッチ測定中
- タイマー設定中
- 楽曲をメディアプレイヤーで再生中
- 楽曲をWALKMANで再生中
- ワンセグ起動中
- FMラジオ使用中
- ↓ USB接続中
- MHL 接続中
- TV launcherの起動が可能な状態
- 赤外線通信中
- データ通信無効
- Wi-Fiオープンネットワーク利用可能
- VPN接続中
- Connected devicesにてメディアサーバー実 行中/接続要求通知あり

▲ 赤色: エラーメッセージ 黄色: 注意メッセージ

- ◎ 同期に問題あり
- ▼ ヤットアップガイド未確認
- パーソナルエリアの通知あり
- その他の(表示されていない)通知あり
- Wi-Fiテザリング設定中
- ▼ USBテザリング設定中
- Wi-FiテザリングおよびUSBテザリング設定中
- ▼ Wi-Fi Direct接続中
- Lリア連動Wi-Fi設定中
- GPS測位中
- メートGPS設定中
- 図 Green Heart省エネアイコン(コンセントからACアダプタを外してください)
- 接続時にLiveWare™マネージャを利用して起動するアプリを設定
- □ ヘッドフォン接続中
- | | おまかせロック設定中
- 本端末のメモリの空き容量低下

通知パネル

通知アイコンは通知パネルに表示されます。 メール、リマインダー、予定の通知などの通 知を通知パネルから直接開くことができま す。

通知パネルを開く/閉じる

1 ステータスバーを下にフリックまた はドラッグする

• **1** をタップして通知パネルを閉じます。



❖お知らせ

 画面ロックを「スライド」に設定している場合は、 画面ロックを解除しなくてもステータスパーを下 にフリックまたはドラッグして、通知パネルを確 認することができます。 ステータスバーを下にフリックまたはドラッグして、マナーモードやデータ通信の有効/無効などを設定します。

	マナーモード(バイブレーション /ミュート)のオン/オフを設定 できます。
*/	Bluetooth機能のオン/オフを設 定できます。
? /	Wi-Fi機能のオン/オフを設定できます。
	データ通信の有効/無効を設定できます。
×	設定メニュー画面 (P.114) を表示します。

通知パネル内の表示を削除する

1 通知パネルで [すべて削除] をタッ プする

◇お知らせ

- 通知パネル内の表示を左または右にフリックすると、一覧から削除できます。
- 通知内容によっては通知を削除できない場合があ ります。

通知LEDについて

本端末のステータスまたは着信や受信などの通知情報を表示します。

LEDの見かた

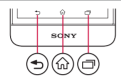
LEDの色と点滅	通知内容
赤の点灯	充電中、電池残量が14%以下で あることを示す
赤の点滅	電池残量が14%以下であることを示す
緑の点灯	充電中、電池残量が90%以上で あることを示す
緑の点滅	バックライト消灯中に新着Gmail があることを示す
青の点滅	バックライト消灯中に不在着信/ 新着メッセージ(SMS)があることを示す
橙色の点灯	充電中、電池残量が15%-89%で あることを示す

❖お知らせ

• 電源ON時に電池残量が起動するのに十分でない 場合は、「①〕を押すと赤く点滅します。

基本操作

キーアイコンの基本操作



5	バック	 直前の画面に戻ります。または、ダイアログボックス、オプションメニュー、通知パネルを閉じます。 ソフトウェアキーボードを閉じます。
₩	ホーム	• ホーム画面に戻ります。
	最近使用 したアプ リ	 最近使用したアブリケーションの一覧を表示します。サムネイルをタップすると起動し、左または右にフリックすると一覧から削除できます。 (P.76)

※本書では、各キーアイコンの操作を つ、 命、 つ を使って説明しています。

タッチスクリーンの使いかた

タッチスクリーン利用上のご注意

- タッチスクリーンは指で軽く触れるように 設計されています。指で強く押したり、先 が尖ったもの(爪/ボールペン/ピンな ど)を押し付けないでください。
- 次の場合はタッチスクリーンに触れても動作しないことがあります。また、誤動作の原因となりますのでご注意ください。
 - 手袋をしたままでの操作
 - 爪の先での操作
 - 異物を操作面に乗せたままでの操作
 - 保護シートやシールなどを貼っての操作

タッチスクリーン上の操作

■ タップ

アイコンやメニューなどの項目に指で軽く触れ、すぐに離します。

2回続けてすばやくタップすることを、 ダブルタップといいます。

■ ロングタッチ

アイコンやメニューなどの項目に指で長く触れます。

■ フリック

画面に触れて上下左右にはらうように操 作します。

■ ドラッグ

画面に触れたまま目的の位置までなぞり、 指を離します。

■ スクロール

表示内容を上下左右に動かして、表示位置をスクロール(移動)します。



■ ピンチ

画面に2本の指で触れ、指の間隔を開いたり(ピンチアウト)閉じたり(ピンチ イン)します。一部の画面では、ピンチ アウトすると表示を拡大、ピンチインすると表示を縮小します。



縦/横画面表示を自動で切り替え る

本端末の向きに合わせて、自動的に縦画面表示/横画面表示に切り替わるように設定できます。

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、[設定]▶ [画面設定] をタップする
- 2 [画面の自動回転] にチェックを入れる

❖お知らせ

- ホーム画面など、表示中の画面によっては、本端 末の向きを変えても横画面表示されない場合があ ります。
- ホーム画面で
 をタップし、[設定] ▶ [ユーザー補助] をタップして、[画面の自動回転] に チェックを入れても、自動的に画面表示を横向き /縦向きに切り替えることができます。

スクリーンショットを撮る

現在表示されている画面を画像として撮影 (スクリーンショット) できます。 撮影したスクリーンショットはアルバム (P.198) で確認できます。

- **1** スクリーンショットを撮影したい画面で、 ① と ☑ ▷ の下を同時に 1秒以上押す
 - スクリーンショットが撮影され、ステータスバーにが表示されます。

リストからすばやく項目を選択す る

電話帳一覧画面で画面下部に表示される[インデックス]をタップすると、インデックス 文字が表示され、五十音順、アルファベット順などで検索できます。

インデックス文字をタップすると、リスト 上を移動します。



オプションにチェックを入れるま たはチェックを外す

チェックボックスまたはラジオボタンに チェックマークを入れたり、チェックマーク を外すことにより、オプション設定のオン/ オフを切り替えることができます。

オプション設定のオン/オフを切り替える には、チェックボックスまたはラジオボタ ンをタップします。

■ チェックボックス

チェックを入れる	✓
チェックを外す	

■ ラジオボタン

チェックを入れる	
チェックを外す	

本端末内やウェブページの情 報を検索する

検索ボックスに文字を入力すると、本端末内 やウェブ上の情報を検索することができま す。

1 ホーム画面で ▼ をタップし、[検索] をタップする

- 初めて使用するときは、Google検索 の利用規約ウィンドウが表示されます ので、利用規約を読んで [OK] を タップします。
- ソフトウェアキーボードが表示されます。

つ 検索する語句を入力する

- ・文字の入力に従って、検索結果の候補 が表示されます。
- ・文字の入力については、「文字入力」 (P41) をご参照ください。
- 検索語句を入力し直す場合は □ を タップします。

Q 検索項目または をタップする

◇お知らせ

 ソフトウェアキーボードの をタップすると、 音声で検索語句を入力できます。

検索設定

クイック検索ボックスで使用するウェブ検索 エンジンや、本端末内での検索対象を設定で きます。

1 ホーム画面で ▼ をタップし、[検索] をタップする

2 ■をタップし、[設定] をタップする

Google検索の設定画面が表示され、
 次の設定ができます。

検索対象	検索対象とする本端末内のデータ の種類(Google・Eメール・ Google Play Movies・ OfficeSuite・Playストア・ WALKMAN・アプリケーション・ ブラウザ・メッセージ・電話帳) にチェックを入れる/外すことで、 検索範囲を変更できます。
Google検索	検索文字の入力時にウェブ履歴から検索候補を表示するかを設定したり、ウェブ履歴の有効/削除などを設定することができます。 ・ Googleアカウントが必要になります。

文字入力

文字入力は、メールの作成や電話帳の登録など、文字入力欄をタップすると表示されるソフトウェアキーボードを使います。

❖お知らせ

- ソフトウェアキーボードが表示されると、ステータスバーに■が表示されます。
- 文字入力画面から元の画面に戻るときは、 ったタップします。
- ・文字入力画面でテキストをロングタッチすると、 拡大されたテキストが表示され、テキスト上をド ラッグしながら確認することができます。

入力方法の選択

本端末では、入力方法(キーボード種別)を「POBox Touch(日本語)」「しゃべってキー入力」「中国語キーボード」「外国語キーボード」から選択できます。

POBox Touch (日本語)	日本語を入力する場合に選択します。
しゃべってキー 入力	音声で文字を入力する場合に選択 します。
中国語キーボード	中国語を入力する場合に選択します。
外国語キーボー ド	入力する言語を選択できます。日 本語以外の言語を入力する場合に 選択します。

1 ホーム画面で ▼をタップし、[設定] をタップする [言語と入力] ▶ [現在の入力方法]
 ▶ [POBox Touch (日本語)] /
 [しゃべってキー入力] / [中国語 キーボード] / [外国語キーボード]
 をタップする

❖お知らせ

文字入力画面でステータスバーを下にドラッグして、「入力方法の選択」をタップすると、Google音声入力/POBox Touch(日本語)/しゃべってキー入力/中国語キーボード/外国語キーボードから入力方法を選択できます。

ソフトウェアキーボード

POBox Touch(日本語)では、12キー、 QWERTY、50音、手書きかなの4種類のソ フトウェアキーボードのスタイルを切り替え て使用できます。

◇お知らせ

ソフトウェアキーボードのキー表示は、入力画面 や文字種、設定によって変わります。

■ 12キーキーボード

日本語を「かな入力」で行う場合に使用します。



縦画面



横画面

■ OWERTYキーボード

日本語を「ローマ字入力」で行う場合に使用します。



縦画面



横画面

■ 50音キーボード

日本語を「かな入力」で行う場合に五十音順に並んだキーボードを使用します。



縦面面



横画面

■ 手書きかな入力

日本語を「手書き入力」で行う場合に使用します。



縦画面



横画面

キーボードを切り替える

- ■: 12キーキーボードを表示します。 • ■: OWEDTY キーボードを表示します。
- ■:50音キーボードを表示します。
- 🖪: 手書きかな入力を表示します。
- ▼をタップすると、POBox Touch (日本語)の設定画面が表示され、設定を確認・変更できます。
- ■をタップすると、プラグインアプリの一覧が表示されます。
- ※ : 半角/全角を切り替えます。
- ■: ソフトウェアキーボードを非表示にします。

◇お知らせ

 お買い上げ時は、縦画面は12キーキーボード、横 画面はQWERTYキーボードに設定されています。 その他、「自動大文字変換」「予測変換」「入力ミス 補正」などのオブション設定がオンに設定されて います。

12キーキーボードでの文字入力

日本語入力を「かな入力」で行う場合に、あかさたな順に並んだキーボードを使用して入力できます。

各タッチキーの主な役割

12キーキーボード画面で表示されている次のアイコンをタップすると、文字種の変更など、入力操作の切り替えを行うことができます。

アイコン	機能
8A / 8A	「ひらがな漢字」→「英字」の順に文字種が切り替わり、ステータスバーに
■A / ●A □ングタッチ	ポップアップウィンドウを表示します。 □ / □ / □ / □ : キーボード切り替え ▼: POBox Touch (日本語) の設定 画面を表示 □ : ブラグインアブリの一覧を表示 □ : ブラグインアブリの一覧を表示 □ (全角) / □ (半角) : 全角/半角 切り替え □ : ソフトウェアキーボードの非表示
123 ⁸ / 123 ⁸	「ひらがな漢字/英字」→「数字」の 順に文字種が切り替わり、ステータス バーに <mark>数/▲</mark> など→ Ⅲ / 1 の順に ステータスアイコンが表示されます。

アイコン	機能
123 [®] / 123 [®] ロングタッ チ	半角記号/全角記号の一覧を表示して入力できます。タブを切り替えると、顔文字の一覧を表示して入力できます。(spモードメール入力時などは絵文字タブやデコメタブも表示されます。)
英女	ひらがな漢字入力時の変換確定前に表示され、タップしたキーに割り振られた英数文字やカタカナの変換候補を表示します。
取消	変換確定後に表示され、変換前の表示 に戻ります。
1	カーソル移動* ¹ :左へ移動します。 ロングタッチしたままで連続移動しま す。変換時は変換範囲を変更します。
•	カーソル移動*1:右へ移動します。 ロングタッチしたままで連続移動しま す。変換時は変換範囲を変更します。 未確定文字別があり、かつカーソルが 右端にある状態でタップすると、最後 尾と同一文字を入力します。
*2	入力文字、変換文字を確定します。入力・変換が確定している場合は、カーソル位置で改行します。
•XI	カーソル位置の前の文字を削除します。ロングタッチしたままで連続削除します。
ı	文字未入力時や文字を入力し確定した 後にスペースを入力します。ロング タッチしたままで連続してスペースを 入力します。

アイコン	機能
•	音声で文字を入力できます。候補一覧 が表示されますので、入力したい文字 列をタップします。
逆順	1つ前の文字を表示(逆順)します。
经地	ひらがな漢字入力時に、変換候補内の 語句をハイライト表示して選択しま す。連続してタップすると、変換候補 内のハイライト表示される語句を変更 し、入力する語句を選択できます。
(3㎡) ロングタッ チ	オンライン辞書が起動します。 あらかじめ、POBox Touch(日本語) の設定画面で、「オンライン辞書」の チェックボックスにチェックを入れて おく必要があります。
全角 / 全角	数字入力時に表示され、半角/全角に 切り替えます。
的の箇所 きます。 ※2 変換確定 メールフ	を文字がある場合、入力した文字列の目 所をタップするだけでカーソルを移動で 記前は「確定」と表示されます。また、 アカウントの登録画面など、一部の画面 次へ」「完了」「実行」などが表示され

キー入力の設定

■ フリック入力

上下左右にフリックして各行の文字を入 力します。



例:「な」行を入力する場合

「な」は指をフリックせずタップだけで 入力できます。「に」は左、「ぬ」は上、 「ね」は右、「の」は下にそれぞれフ リックして入力できます。



- 大文字/小文字の切り替えや濁点/半 濁点の付加は、
 一線をフリックまたは タップして行います。
- フリック入力は、お買い上げ時の状態で利用できるように設定されています。
 ご利用にならない場合は、次の操作であらかじめ解除できます。
 - ホーム画面で
 をタップし、[設定]
 をタップする

- ② [言語と入力] をタップし、「POBox Touch(日本語)」の<mark>国</mark>をタップす る
- ③[ソフトウェアキーボード設定] ▶[フリック入力]のチェックボックスのチェックを外す
- ・フリック入力時の感度を変更するには、 POBox Touch(日本語)の設定画面で [ソフトウェアキーボード設定] ▶ [フ リック感度選択] をタップし、「高」 / 「中(初期設定)」 / 「低」から選択し ます。

■ トグル入力

同じキーを連続してタップし、割り当てられた文字を入力します。 同じキーに配列された文字を続けて入力するには、次のように操作します。

- 例:「あお」と入力する場合
 - ① 「あ」を1回タップする
 - ② ▶ をタップして「あ」を5回タップ する
- ・例: [ca] と入力する場合
 - ① [abc] を3回タップする
 - ② ト をタップする*
 - ③「abc」を1回タップする
 - ** アプリケーションによっては手順②で $^{\text{A-a}}$ をタップする場合もあります。

◇お知らせ

- キーをタップして一定時間が経過し、タップした キーのハイライトが消えると、
 をタップしなく ても同じキーに配列された文字を続けて入力でき ます。
 - ・大文字/小文字の切り替えや濁点/半 濁点の付加は、 をタップして行います。
 - トグル入力は、お買い上げ時の状態で利用できるように設定されています。
 ご利用にならない場合は、次の操作であらかじめ解除できます。
 - ホーム画面で
 をタップし、[設定]
 をタップする
 - ② [言語と入力] をタップし、「POBox Touch (日本語)」の西をタップする
 - ③[ソフトウェアキーボード設定] ▶[トグル入力] のチェックボックスのチェックを外す

QWERTYキーボードでの文字入 カ

日本語入力を「ローマ字入力」で行う場合は、QWERTYキーボードを使用して入力できます。

各タッチキーの主な役割

 QWERTYキーボード画面で表示されている 次のアイコンをタップすると、文字種の変 更など、入力操作の切り替えを行うことが できます。

アイコン	機能
3A 5A	「ひらがな漢字」→「英字」の順に文字種が切り替わり、ステータスバーに
■/ <u>≤</u> □ングタッ チ	ポップアップウィンドウを表示します。 ■ / ■ / ■ / ■ : キーボード切り 替え ▼: POBox Touch (日本語) の設定 画面を表示 ■ : ブラグインアプリの一覧を表示 ■ (全角) / ■ (半角) : 全角/半角 切り替え ■ : ソフトウェアキーボードの非表示
123* 123*	「ひらがな漢字/英字」→「数字/記号」の順に文字種が切り替わり、ステータスバーに <mark>数</mark> /▲など→14/10順にステータスアイコンが表示されます。

アイコン	機能
123 / 123 ロングタッ チ	半角記号/全角記号の一覧を表示して入力できます。タブを切り替えると、顔文字の一覧を表示して入力できます。(spモードメール入力時などは絵文字タブやデコメタブも表示されます。)
•	カーソル移動* ¹ :左へ移動します。 ロングタッチしたままで連続移動しま す。変換時は変換範囲を変更します。
	カーソル移動*1:右へ移動します。 ロングタッチしたままで連続移動しま す。変換時は変換範囲を変更します。 未確定文字列があり、かつカーソルが 右端にある状態でタップすると、最後 尾と同一文字を入力します。
*2	入力文字、変換文字を確定します。入 力・変換が確定している場合は、カー ソル位置で改行します。
Ø	カーソル位置の前の文字を削除しま す。ロングタッチしたままで連続削除 します。
w.	文字未入力時や文字を入力し確定した 後にスペースを入力します。ロング タッチしたままで連続してスペースを 入力します。
Ŷ	音声で文字を入力できます。候補一覧 が表示されますので、入力したい文字 列をタップします。
双股 分子	ひらがな漢字入力時の変換確定前に表示され、タップしたキーに割り振られた英字やカタカナの変換候補を表示します。

アイコン	機能
1 1 1 1	英字入力時にタップすると、1文字の み大文字/大文字/小文字を切り替え ます。
收補 [*]	ひらがな漢字入力時に、変換候補内の 語句をハイライト表示して選択しま す。連続してタップすると、変換候補 内のハイライト表示される語句を変更 し、入力する語句を選択できます。
□ングタッ チ	オンライン辞書が起動します。 あらかじめ、POBox Touch(日本語) の設定画面で、「オンライン辞書」の チェックボックスにチェックを入れて おく必要があります。
全角 全角	数字入力時に表示され、英数文字を半 角/全角に切り替えます。

- ※1 入力した文字がある場合、入力した文字列の目 的の箇所をタップするだけでカーソルを移動で きます。
- ※2 変換確定前は「確定」と表示されます。また、 メールアカウントの登録画面など、一部の画面 では、「次へ」「完了」「実行」などが表示され ます。

アシストキーボードを選択する

QWERTYキーボードでひらがな漢字入力する場合に、よく使用するキーの表示幅を大きく、タップしやすくするようにアシストキーボードを変更することができます。

- **1 文字入力画面で** をロングタッチする
- ク
 ※
 をタップする
- 3 [ソフトウェアキーボード設定] ▶ [アシストキーボード選択] をタップ する
- 4 [ワイド] / [ハイライト] / [ダイ ナミック] / [ノーマル] のいずれ かをタップする
- ワイド

入力時によく使うキーの幅を広くタップ しやすく表示します。



■ ハイライト

入力時によく使うキーの幅を広くして、 次に入力が予測されるキーをハイライト 表示します。



■ ダイナミック

次に入力が予測されるキーの幅をさらに 広くタップしやすくして、ハイライト表 示します。



■ ノーマル

キーの幅を均等に表示します。



表示するキーの変更

- 日本語入力でQWERTYキーボードに使用頻度の低いキー(Q、X、Cなど)を表示しないようにできます。
- カ ※ をタップする
- 3 [ソフトウェアキーボード設定] ▶ [表示キー選択] をタップする
 - アシストキーボード (P.48) を「ノーマル」に設定している場合は、「表示キー選択」を選択できません。



- 4 表示しないキーのチェックボックス のチェックを外す
- 5 [OK] をタップする

キーボードのカスタマイズ

- QWERTYキーボードで数字入力時に表示される記号をお好みの文字/記号にカスタマイズできます。
- 2 ※をタップする
- 3 [ソフトウェアキーボード設定] ▶ [キーボードカスタマイズ] をタップする



- 4 変更したい記号をタップし、あらか じめ設定されている文字を削除して 表示したい文字を入力し、[OK] を タップする
 - 全角・半角に関わらず1文字だけ入力できます。
- 5 [OK] をタップする

◇お知らせ

初期状態に戻すには、手順3でまをタップし、 [リセット] ▶ [OK] をタップします。

50音キーボードでの文字入力

日本語入力を「かな入力」で行う場合に、五十音順に並んだキーボードを使用して入力できます。

各タッチキーの主な役割

 50音キーボード画面で表示されている次の アイコンをタップすると、文字種の変更な ど、入力操作の切り替えを行うことができます。

アイコン	機能
あ Α δ Α δ Α	「ひらがな漢字」→「英字」の順に文字種が切り替わり、ステータスバーに
<u>®</u> A / <u>®</u> A ロングタッチ	ポップアップウィンドウを表示します。 □ / □ / □ / □ / □ : キーボード切り替え ▼: POBox Touch (日本語) の設定画面を表示 □: ブラグインアブリの一覧を表示 □(全角) / □(半角): 全角/半角切り替え □: ソフトウェアキーボードの非表示

アイコン	機能
大**小	ひらがな漢字入力時に表示され、大文字/小文字の切り替えや濁点/半濁点を付加します。
123	「ひらがな漢字/英字」→「数字」の順に文字種が切り替わり、ステータスバーに数/Maなど→ / 10順にステータスアイコンが表示されます。
123 [®] / 123 [®] ロングタッ チ	半角記号/全角記号の一覧を表示して 入力できます。タブを切り替えると、 顔文字の一覧を表示して入力できま す。(spモードメール入力時などは絵 文字タブやデコメタブも表示されま す。)
1	カーソル移動*1:左へ移動します。 ロングタッチしたままで連続移動しま す。変換時は変換範囲を変更します。
Þ	カーソル移動*1:右へ移動します。 ロングタッチしたままで連続移動しま す。変換時は変換範囲を変更します。 未確定文字列があり、かつカーソルが 右端にある状態でタップすると、最後 尾と同一文字を入力します。
*2	入力文字、変換文字を確定します。入力・変換が確定している場合は、カーソル位置で改行します。
€	カーソル位置の前の文字を削除します。ロングタッチしたままで連続削除します。
_	文字未入力時や文字を入力し確定した 後にスペースを入力します。ロング タッチしたままで連続してスペースを 入力します。

アイコン	機能
.	音声で文字を入力できます。候補一覧 が表示されますので、入力したい文字 列をタップします。
1	英数入力時にタップすると、1文字のみ大文字/大文字/小文字を切り替えたり、キー入力できる記号を切り替えます。
⊕	横画面時に表示され、半角記号/全角記号の一覧を表示して入力できます。 タブを切り替えると、顔文字の一覧を表示して入力できます。 メール入力できます。(spモードメール入力時などは絵文字タブやデコメタブも表示されます。)
候補	ひらがな漢字入力時に、変換候補内の 語句をハイライト表示して選択しま す。連続してタップすると、変換候補 内のハイライト表示される語句を変更 し、入力する語句を選択できます。
^{候補} ロングタッ チ	オンライン辞書が起動します。 あらかじめ、POBox Touch(日本語) の設定画面で、「オンライン辞書」の チェックボックスにチェックを入れて おく必要があります。

- ※1 入力した文字がある場合、入力した文字列の目的の箇所をタップするだけでカーソルを移動できます。
- ※2 変換確定前は「確定」と表示されます。また、メールアカウントの登録画面など、一部の画面では、「次へ」「完了」「実行」などが表示されます。

手書きかな入力での文字入力

日本語入力を「手書き入力」で行う場合は、 手書きかな入力画面を使用して入力できま す。

各タッチキーの主な役割

手書きかな入力画面で表示されている次の アイコンをタップすると、文字種の変更な ど、入力操作の切り替えを行うことができます。

アイコン	機能
8A" / 8A"	「ひらがな漢字」→「英字」の順に文字種が切り替わり、ステータスバーに ▼ →
▼Ã / ▼Ã □ングタッ チ	ポップアップウィンドウを表示します。
	替え ■ : POBox Touch (日本語) の設定 画面を表示 ■ : ブラグインアプリの一覧を表示 (全角) / (半角) : 全角/半角 切り替え ■ : ソフトウェアキーボードの非表示
大*小	ひらがな漢字入力時に表示され、大文字/小文字の切り替えや濁点/半濁点を付加します。
A≁a	英字入力時に表示され、大文字/小文字を切り替えます。

アイコン	機能
123	「ひらがな漢字/英字」→「数字」の順に文字種が切り替わり、ステータス バーに数/Mなど→M/10順にステータスアイコンが表示されます。
123 [®] / 123 [®] ロングタッ チ	半角記号/全角記号の一覧を表示して 入力できます。タブを切り替えると、 顔文字の一覧を表示して入力できま す。(spモードメール入力時などは絵 文字タブやデコメタブも表示されま す。)
英数	ひらがな漢字入力時の変換確定前に表示され、入力した文字に割り振られた 英数文字やカタカナの変換候補を表示 します。
2539	変換確定後に表示され、変換前の表示 に戻ります。
•	カーソル移動*1:左へ移動します。 ロングタッチしたままで連続移動しま す。変換時は変換範囲を変更します。
•	カーソル移動**1:右へ移動します。 ロングタッチしたままで連続移動しま す。変換時は変換範囲を変更します。 未確定文字列があり、かつカーソルが 右端にある状態でタップすると、最後 尾と同一文字を入力します。
*2	入力文字、変換文字を確定します。入力・変換が確定している場合は、カーソル位置で改行します。
∢ X	カーソル位置の前の文字を削除します。ロングタッチしたままで連続削除 します。

アイコン	機能
ш	文字未入力時や文字を入力し確定した 後にスペースを入力します。ロング タッチしたままで連続してスペースを 入力します。
••	音声で文字を入力できます。候補一覧 が表示されますので、入力したい文字 列をタップします。
▼° ロングタッ チ	POBox Touch 徹底ガイド内の手書きかな入力の使い方ガイドが起動し、手書きかな入力の詳しい使い方を閲覧できます。
保護	ひらがな漢字入力時に、変換候補内の 語句をハイライト表示して選択しま す。連続してタップすると、変換候補 内のハイライト表示される語句を変更 し、入力する語句を選択できます。
® Dングタッチ	オンライン辞書が起動します。 あらかじめ、POBox Touch(日本語) の設定画面で、「オンライン辞書」の チェックボックスにチェックを入れて おく必要があります。
9	数字入力時に表示され、半角記号/全角記号の一覧を表示して入力できます。タブを切り替えると、顔文字の一覧を表示して入力できます。(spモードメール入力時などは絵文字タブやデコメタブも表示されます。)
<u>*1 入力した</u>	・ と文字がある場合、入力した文字列の目

- ※1 人力した文字かある場合、人力した文字列の目 的の箇所をタップするだけでカーソルを移動で きます。
- ※2 変換確定前は「確定」と表示されます。また、 メールアカウントの登録画面など、一部の画面 では、「次へ」「完了」「実行」などが表示され ます。

◇お知らせ

- 初めて手書きかな入力で文字を入力する場合は、 入力方法を読んで、「OK」をタップします。
- 手書きかな入力で入力できる文字は、ひらがな、 英字、数字、一部の記号となります。
- 入力した文字を消去せずに、そのまま次の文字を 入力できます。
- 濁点や半濁点は、手書きかな入力画面の右上に入力してください。
- 句読点や小文字は、手書きかな入力画面の中央より下側に入力してください。
- 英字入力時は、手書きかな入力画面の下側の横罫線を基準に入力してください。

テキストの編集

メールや電話帳などの文字入力画面で、編集 したい文字をダブルタップすると、画面上部 にテキストの編集メニューが表示されます。 ◆または ◆をドラッグすると、選択する文字 列を変更できます。

(すべて選択)	入力したテキストをすべて選択 します。
💢 (切り取り)	選択した文字列を切り取ります。
直(コピー)	選択した文字列をコピーします。
高(貼り付け)	コピーまたは切り取った文字列 を貼り付けます。
\checkmark	編集メニューを終了します。

◇お知らせ

- コピーまたは切り取った文字列を貼り付けるには、 挿入したい位置でロングタッチし、[貼り付け]を タップします。テキストが入力されている場合は、 挿入したい位置でタップし、 ◆ をタップして、 「貼り付け」をタップします。
- 編集メニューのアイコンは、アプリケーションにより異なります。

文字入力の設定

入力方法ごとに、文字入力の各種設定を行う ことができます。

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、[設定]▶ [言語と入力] をタップする
- 2 「Google音声入力」/「POBox Touch(日本語)」/「しゃべって キー入力」/「中国語キーボード」 /「外国語キーボード」の**國**をタッ プする
 - 各入力方法の設定画面が表示されます。表示される画面の項目をタップして設定してください。

❖お知らせ

・設定できる項目は、入力方法により異なります。

POBox Touchの設定

ソフトウェアキーボードの共通設定

キー操作音やキー操作バイブなどの入力に伴う各種設定を行います。

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、[設定]▶ [言語と入力] をタップする
- 2 「POBox Touch(日本語)」の<mark>■</mark>を タップする
 - POBox Touch (日本語)の設定画面 が表示されます。
- 3 【ソフトウェアキーボード設定】を タップする
 - 「ソフトウェアキーボード共通設定」 の各項目を設定します。

キー操作音	キーをタップしたときに音を出す か出さないかを設定
キー操作バイブ	キーをタップしたときに振動する かしないかを設定
キーポップアッ プ	キーをタップしたときにどのキー をタップしたか確認するように設 定
候補表示行数 (縦画面)	縦画面時に表示される変換候補内 の表示行数を設定
候補表示行数 (横画面)	横画面時に表示される変換候補内 の表示行数を設定

◇お知らせ

 お買い上げ時の縦画面/横画面に表示される変換 候補内の表示行数は2行です。

自動大文字変換

半角英字入力時に、文頭の文字が自動的に大 文字になるように設定します。

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、[設定]▶ [言語と入力] をタップする
- 2 「POBox Touch(日本語)」の<mark>感</mark>を タップする
- 3 [自動大文字変換] にチェックを入れ る

◇お知らせ

• [自動大文字変換] にチェックを入れていても、半 角英字入力時に文頭の文字が大文字にならない場 合もあります。

モード別キーボードの保持

縦画面/横画面ごとに、かな/英字/数字の各入力モードに対して、最後に使用したキーボードの種類(12キーキーボード/QWERTYキーボード/50音キーボード/手書きかな入力)を保持できます。

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、[設定]▶ [言語と入力] をタップする
- 2 「POBox Touch (日本語)」の<mark>或</mark>を タップする
- 3 [ソフトウェアキーボード設定] ▶ [モード別キーボード保持] にチェッ クを入れる

◇お知らせ

• [モード別キーボード保持] にチェックを入れなく ても、縦画面/横画面ごとに最後に使用したキー ボードの種類を保持できます。

キセカエ設定

キーボードの外観を変更できます。

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、[設定]▶ [言語と入力] をタップする
- 2 「POBox Touch(日本語)」の<mark>■</mark>を タップする
- 3 [キセカエキーボード選択] をタップ する
- 4 表示されるキーボードから選択し、 [決定] をタップする

◇お知らせ

- キセカエキーボードをウェブサイトからダウン ロードして追加するには、手順4で [Webから取得] をタップします。ウェブサイトからダウン ロードしたキセカエキーボードによっては、本端末に対応していない場合があります。
- ・ダウンロードしたキセカエキーボードを削除するには、ホーム画面で ▼ をタップし、[設定] ▶ [アプリ] をタップして、「ダウンロード済み」タブで削除したいキセカエキーボードをタップし、[アンインストール] ▶ [OK] ▶ [OK] をタップします。本端末に対応していないキセカエキーボードは、手順4で [アンインストール] をタップしても削除できます。

予測変換設定

予測変換機能では、日本語・英語ともに入力 した文字列に対して予測される変換候補を表示します。また、予測変換設定のチェック ボックスにチェックを入れると、「入力ミス 補正」「自動スペース入力」のオプション設 定ができるようになり、文字入力の手間を軽 減することができます。

予測変換を設定する

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、[設定]▶ [言語と入力] をタップする
- 2 「POBox Touch(日本語)」の<mark>は</mark>を タップする
- 3 [予測変換] にチェックを入れる

◇お知らせ

・予測変換候補内で画面下部に向かってフリックまたはドラッグすると、予測変換候補が画面下部まで表示され、ソフトウェアキーボードが非表示となります。予測変換候補内の画面下部に表示される[前候補]/[次候補]/[確定]をタップして、入力したい文字を選択・確定できます。ソフトウェアキーボードを表示させたいときは、[戻る]または「力」をタップします。

入力ミス補正を設定する

- QWERTYキーボードで半角英字を入力し、 変換前の文字列に入力ミスがあった場合 に、入力ミスを補正して変換候補を表示し ます。
- 2 「POBox Touch(日本語)」の<mark>■</mark>を タップする
- 3 [入力ミス補正] にチェックを入れる

自動スペース入力を設定する

- 英語予測候補選択時に入力文字の後ろに自動でスペースを入力します。ただし、メールアドレスやウェブアドレスしか入力できない入力欄では、自動スペースは入力されません。
- 2 「POBox Touch(日本語)」の<mark>■</mark>を タップする
- 3 [自動スペース入力] にチェックを入 れる

辞書設定

あらかじめ辞書の設定をしておくと、文字入 力時に優先的に変換候補として表示されま す。

ユーザー辞書に登録する

ユーザー辞書には「日本語ユーザー辞書」と 「英語ユーザー辞書」の2種類があります。

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、[設定]▶ [言語と入力] をタップする
- 2 「POBox Touch(日本語)」の<mark>或</mark>を タップする
- 3 [日本語ユーザー辞書] / [英語ユーザー辞書] をタップする
- 4 ■をタップし、[追加] をタップする
- 5 「読み」の文字入力欄をタップして入 力する
- 6 「語句」の文字入力欄をタップして入 力し、[完了] をタップする
- 7 [保存] をタップする

◇お知らせ

ユーザー辞書に登録できる文字数は「読み」「語句」ともに、全角・半角に関わらず最大50文字まで、登録できる件数は最大500件となります。

 登録した語句によっては、文字入力時に予測変換 候補内で[直変]をタップすると、優先的に変換 候補として表示される場合もあります。

ユーザー辞書を編集する

- 1 ユーザー辞書画面で編集したい語句 を選択する
- 2 **!!**をタップし、[編集] をタップす る
- 3 編集内容を入力したら、[保存] を タップする

ユーザー辞書を削除する

- 1 ユーザー辞書画面で削除したい語句 を選択する
- 2 ■をタップし、[削除] ▶ [OK] を タップする
 - リスト内の語句をすべて削除するには、[すべて削除] ▶ [OK] をタップします。

学習辞書を設定する

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、[設定]▶ [言語と入力] をタップする
- 2 「POBox Touch (日本語)」の**国**を タップする
- 3 [学習辞書] をタップする

4 [入力した語句を自動学習] にチェックを入れる

「学習辞書リセット」 ► [OK] をタップすると、すでに学習した内容をリセットします。

◇お知らせ

すでに学習した語句を学習履歴から個別に削除するには、予測変換候補の中から削除したい語句をロングタッチし、「削除」をタップします。

オンライン辞書を設定する

ひらがな漢字入力時に of をロングタッチすると、オンライン辞書を起動することができます。

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、[設定]▶ [言語と入力] をタップする
- 2 「POBox Touch(日本語)」の<mark>雪</mark>を タップする
- 3 [オンライン辞書] をタップする
- 4 [オンライン辞書] をタップし、注意 文を読んで [同意する] をタップす る
 - [オンライン辞書] にチェックがつき ます。

辞書のバックアップと復元

ユーザー辞書と学習辞書は、内部ストレージ ヘバックアップ保存し、必要なときに復元す ることができます。

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、[設定]▶ [言語と入力] をタップする
- 2 「POBox Touch(日本語)」の<mark>雪</mark>を タップする
- 3 [バックアップと復元] をタップする
- 4 [バックアップ] / [復元] をタップ する
- 5 [日本語ユーザー辞書]、[英語ユーザー辞書]、[学習辞書] のうち、 バックアップ/復元する辞書に チェックを入れる
- 6 [実行] をタップする
 - バックアップでは、内部ストレージ内 の辞書に上書きするかどうかの確認画 面が表示されます。復元では、本端末 内の辞書に上書きするかどうかの確認 画面が表示されます。
- **7** [OK] ▶ [OK] をタップする
 - バックアップ/復元が実行されます。

◇お知らせ

 復元に失敗した場合は、本端末内の辞書は初期化 されますが、再度操作することによって復元する ことができます。 • ユーザー辞書と学習辞書は、microSDカードには バックアップ保存されません。

プラグインアプリを利用する

連絡先引用2.3を利用する

電話帳に連絡先が登録されていると、文字入 力時に「連絡先引用2.3」を使って連絡先の 情報を引用できます。「連絡先引用2.3」は、 プリインストールされているプラグインアプ リです。

- ク をタップする
- 3 [連絡先引用2.3] をタップする
- 4 連絡先一覧画面で引用したい連絡先 を選択する
 - 5 入力したい項目にチェックを入れて、 [OK] をタップする
 - すべての項目を選択/解除するには、 [すべて選択] / [すべて選択解除] をタップします。

プラグインアプリを追加する

プラグインアプリをインストールして、文字 入力時に呼び出せるプラグインアプリを追加 できます。

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、[設定]▶ [言語と入力] をタップする
- 2 「POBox Touch(日本語)」の<mark>或</mark>を タップする
- 3 【プラグインアプリの管理】をタップ する
- 情報画面で【OK】をタップするプラグイン設定の画面が表示されます。
- 5 [新規プラグインのダウンロード] を タップする
- 6 アプリをタップして、画面の指示に 従って操作する

◇お知らせ

ブラグイン設定の画面でチェックの入っているブラグインアプリは、文字入力画面で起動することができます。プリインストールされているブラグインアプリの「連絡先引用2.3」は、お買い上げ時にはチェックが入っています。

POBox Touch 徹底ガイド

基本から応用まで、高機能なPOBox Touch を詳しく解説したガイドを閲覧できます。また、プラグインアプリやキセカエキーボードの紹介サイトから最新の情報を取得できます。

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、[設定]▶ [言語と入力] をタップする
- 2 「POBox Touch (日本語)」の<mark>感</mark>を タップする
- 3 [POBox Touch 徹底ガイド] を タップする

◇お知らせ

• 手書きかな入力画面で

▼ をロングタッチしても、 POBox Touch 徹底ガイド内の手書きかな入力の使 い方ガイドが起動し、手書きかな入力の詳しい使 い方を閲覧できます。

USBキーボード/ Bluetoothキーボード

本端末にUSBキーボードまたはHID (Human Interface Device) プロファイル に対応したBluetoothキーボードを接続して、文字を入力できます。

◇お知らせ

- HIDプロファイルに対応したBluetoothキーボードでも、機器によっては利用できない場合や正常に動作しない場合があります。
- キー配列が106キーボード/109キーボードに準拠したUSBキーボードまたはBluetoothキーボードをご使用ください。
- 文字入力欄をタップし、本端末のステータスバーに
 にあった
 などのステータスアイコンが表示された後に、USBキーボードまたはBluetoothキーボードで文字を入力してください。
- USBキーボードまたはBluetoothキーボードの 「半角/全角」キーを押すと、本端末のかな入力と 英字入力を切り替えることができます。
- 予測変換候補の表示中にUSBキーボードまたは Bluetoothキーボードの「Tab」キー/「↓」キー を押すと、本端末の予測変換候補内の語句を選択 できます。
- 予測変換候補内の語句を選択していない状態で、 USBキーボードまたはBluetoothキーボードの 「Space」キーを押すと、本端末の予測変換候補を 直変換候補に切り替えることができます。
- 接続したUSBキーボードまたはBluetoothキーボードからテキストの編集ができます。本端末のテキストの編集については、「テキストの編集」(PS3)をご参照ください。

- 「Ctrl」キーと「A」キーを押すと、入力したテキストをすべて選択します。
- 「Ctrl」キーと「X」キーを押すと、選択した文字列を切り取ります。
- 「Ctrl」キーと「C」キーを押すと、選択した文字列をコピーします。
- 「Ctrl」キーと「V」キーを押すと、コピーまたは切り取った文字列を貼り付けます。

ホーム画面

ホーム画面はアプリケーションを使用するためのスタート画面です。ホーム画面ではアプリケーションのショートカットやウィジェットを追加・移動したり、壁紙を変えるなどカスタマイズできます。

ホーム画面の見かた

⑥ をタップすると表示され、最大12個のホーム画面を左右にフリックして使用できます。



「ひつじのしつじくん®」 ®NTT DOCOMO

- (1) ホーム画面の現在表示位置
- ② ウィジェット:検索
- ③ ウィジェット: i チャネル
- ④ ウィジェット:マチキャラ
- ⑤ ショートカット (アプリケーション)
- ⑥ アプリケーションボタン
- (7) 壁紙

◇お知らせ

・本端末では、ホームアプリを「ドコモ」または「Xperia™」に切り替えられます。
お買い上げ時は、ホームアプリに「ドコモ」が設定されています。ホームアプリに「ピットアップガイド」をタップして、優先アプリケーション画面で「今すぐ変更」▶「ホームアプリ」をタップするか、ホーム画面で「零をタップし、「設定」▶「スームアプリ」をタップして切り替えます。また、本端末で利用するアプリ(ホームアプリ、電話帳アプリ、動画や音楽を再生するアプリ)を一括で切り替える場合は、ホーム画面で「優先アプリ設定」▶「のK をタップするか、ホーム画面で「零をタップし、「設定」▶「Xperia™」▶「優先アプリ設定」▶「、(設定」▶「Xperia™」▶「優先アプリ設定」▶「、(設定」▼ (Xperia™) ▶「優先アプリ設定」

▶ [一括設定] をタップして切り替えます。

 ホームアブリを切り替えると、ホーム画面のレイ アウトなどによっては、画面上のウィジェットや アプリケーションのショートカットなどが正しく 表示されない場合があります。

ホーム画面を切り替える

1 ホーム画面を左または右にフリック する

ホーム画面が切り替わります。

❖お知らせ

- ホーム画面の一覧を表示し、任意のホーム画面を タップしても切り替えることができます。ホーム 画面一覧の表示については、「ホーム画面の一覧を 表示する」(P62) をご参照ください。

ホーム画面の一覧を表示する

1 ホーム画面でピンチインする

ホーム画面一覧が表示されます。

◇お知らせ

- ホーム画面上のアイコンがない部分で画面をロングタッチし、[ホーム画面一覧] をタップしても表示することができます。
- ホーム画面に戻るには、ピンチアウトするか、金または **5**をタップします。

ホーム画面に追加する

- 1 ホーム画面上のアイコンがない部分 で画面をロングタッチする
 - 「操作を選択」メニューが表示され、ホーム画面を変更できます。

■ 操作を選択

ショートカット	アプリケーションや設定画面など のショートカットを追加します。 (P.62)
ウィジェット	ウィジェットを追加します。 (P.63)
フォルダ	新しいフォルダなどを作成します。 (P.64)
きせかえ	ホーム画面やアプリケーション画 面の背景を変更したり、ウェブサ イトからダウンロードして追加し ます。(P.64)
壁紙	壁紙を変更したり、ウェブサイト からダウンロードして追加します。 (P.64)

グループ	アプリケーション画面のグループ のショートカットを追加します。
	のショートカットを追加します。 (P.65)

ホーム画面一覧 ホーム画面の一覧を表示します。 (P.62)

壁紙ループ設定 ホーム画面の壁紙の表示をループ させるかどうかを設定します。

ホーム画面にショートカットを追加す <u>る</u>

- 「操作を選択」メニュー画面で (P.62)、[ショートカット] をタッ プする
- 2 追加したいショートカットを選択す る
 - ショートカットがホーム画面に表示されます。

◇お知らせ

 ホーム画面で
 ▼をタップし、追加したいアイコン をロングタッチして [ホームへ追加] をタップしても追加することができます。

ホーム画面にウィジェットを追加する

「操作を選択」メニュー画面で (P.62)、[ウィジェット] をタップ する

ウィジェットの一覧が表示されます。

Contents	女寮 動画 雨で書祭ればの見知
Headline	音楽、動画、電子書籍などの最新
Headline	コンテンツ情報を表示
docomo Wi-Fi	docomo Wi-Fiを表示
かんたん接続	
Facebook	友達のコメントを表示
Gmail	Gmailの受信トレイなどを表示
Google+投稿	Google+の投稿を表示
Google検索	クイック検索ボックスを表示
ICタグ・バー	ICタグの読取モードをONまたは
コードリーダー	OFFに設定
i チャネル	ニュースや天気などの最新情報を
ウィジェット	表示
Latitude	友達の現在地を表示
Music	Music Unlimitedを表示
Unlimited	
Playストア	Google Playのおすすめのアプリ
	ケーションを表示
YouTube	再生回数の多い動画やおすすめの
	動画などを表示
カレンダー	カレンダーを表示
スケジュール&	メモやフォトメモをカレンダーに
メモ	表示
スマホなるほど	スマホなるほどツアーズを表示
ツアーズ	
ドコモ位置情報	ドコモ位置情報アプリを表示

パーソナルエリ ア	パーソナルエリアを表示
ブックマーク	ブックマークを表示
プリインアプリ 利用状況	プリインアプリ利用状況を表示
マチキャラ	メール受信や着信などの情報をマ チキャラで表示
交通状況	任意のウィジェット名と目的地を 入力すると、ホーム画面に現在地 から目的地志での所要時間ととも にウィジェットが表示され、タッ ブして提供されている交通状況を 確認
診断ツール	診断ツールを表示
赤外線诵信	赤外線通信による「マイプロ
	カイター フィールの送信 と「1件受信 のボタンを表示
電話帳	フィールの送信」と「1件受信」
7771137214	フィールの送信」と「1件受信」 のボタンを表示 ドコモの提供する電話帳アプリか
電話帳電話帳ピック	フィールの送信」と「1件受信」 のボタンを表示 ドコモの提供する電話帳アプリか ら電話帳を表示 電話帳の中から3つの連絡先の発 着信履歴やメッセージ(SMS)の

項目を選択する

◇お知らせ

• Google Playからウィジェットのあるアプリケー ションをインストールした場合、インストールし たウィジェットもウィジェット一覧に表示されま す。

ホーム画面にフォルダを追加する

- 「操作を選択」メニュー画面で (P.62)、「フォルダ」をタップする
- 2 追加したいフォルダを選択する
 - フォルダがホーム画面に表示されます。
 - フォルダの選択画面で〔新しいフォル ダ〕を選択すると、フォルダの名称を 変更したり、フォルダに項目を追加し たりできます。

■ 名称を変更する

名称を変更したいフォルダをロング タッチする▶ [名称変更] ▶フォルダ 名を入力し、[OK] をタップする

■ 項目を追加する

ホーム画面でフォルダに追加したい ショートカットをロングタッチする▶ 任章のフォルダの上にドラッグする

ショートカットがフォルダの中に移動します。

◇お知らせ

 フォルダをタップして開き、タイトルバーをロン グタッチしても、「フォルダ名」入力ボックスが表示されますので、名称を変更することができます。

きせかえを変更する

- 1 「操作を選択」メニュー画面で (P.62)、[きせかえ]をタップする
- 2 左または右にフリックし、変更した いきせかえをタップする

◇お知らせ

- 変更したいきせかえを選択して [設定する] を タップしても、きせかえを変更できます。
- ホーム画面で
 ▼をタップし、
 [きせかえ]をタップしても変更することができます。
- きせかえのコンテンツは、[サイトから探す]を タップして、ウェブサイトからダウンロードして 追加することもできます。追加したきせかえのコンテンツを削除するには、画像を選択して[削除] 】 [削除する] をタップします。

壁紙を変更する

- 1 「操作を選択」メニュー画面で (P.62)、[壁紙] をタップする
- 2 [Xperia™の壁紙] / [アルバム] / [ライブ壁紙] / [壁紙ギャラ リー] をタップする
 - [Xperia™の壁紙] をタップした場合 は、壁紙にする画像を選択し、[壁紙 を設定] をタップします。

- [アルバム] をタップした場合は、壁 紙にする画像を選択し、ドラッグして 壁紙に使用したい画像の範囲にトリミ ング枠を設定して、[トリミング] を タップすると、壁紙に設定されます。
- [ライブ壁紙] をタップした場合は、コンテンツを選択し、[壁紙を設定] をタップします。ライブ壁紙のコンテンツは、ウェブサイトからダウンロードして追加することもできます。コンテンツによっては [設定] をタップすると、種類を変更したり、壁紙に表示される内容を変更できるものがあります。
- [壁紙ギャラリー] をタップした場合は、壁紙にする画像を選択し、[壁紙 に設定] をタップします。

ホーム画面にグループを追加する

- 「操作を選択」メニュー画面で (P.62)、[グループ] をタップする
- 2 追加したいアプリケーションのグ ループを選択する

◇お知らせ

アプリケーション画面(P.67)でグループ名をロングタッチし、「ホームへ追加」をタップしても追加することができます。

ホーム画面を変更する

ホーム画面一覧を表示中に、ホーム画面を追加したり、削除したり、並べ替えできます。

ホーム画面一覧の表示については、「ホーム画面の一覧を表示する」(P.62)をご参照ください。

ホーム画面を追加する

1 ホーム画面でピンチインする

🤈 🔢 をタップする

❖お知らせ

お買い上げ時は5つのホーム画面で構成されていて、7つのホーム画面を追加することができます。

ホーム画面を削除する

- 1 ホーム画面でピンチインする

◇お知らせ

 ホーム画面一覧で、削除したいホーム画面のサムネイルをロングタッチして、[削除] をタップして も削除できます。

ホーム画面を並べ替える

- 1 ホーム画面でピンチインする
- 2 並べ替えたいホーム画面をロング タッチする
- 3 移動したい場所までドラッグする

ホーム画面のアイコンを移動する

- 1 ホーム画面で移動したいアイコンを ロングタッチする
- **9** 任意の場所までドラッグする
 - ロングタッチしたままホーム画面の左 または右にドラッグすると、別のホー ム画面へ移動できます。

ホーム画面のアイコンを削除する

- 1 ホーム画面で削除したいアイコンを ロングタッチする
- つ [削除] をタップする

◇お知らせ

 ホーム画面で削除したいアイコンをロングタッチ して、画面下部に表示される にドラッグしても 削除できます。

ホーム画面のショートカットやウィ ジェットをアンインストールする

- ホーム画面のショートカットやウィジェットをアンインストールする前に、アプリケーションやウィジェット内に保存されているデータも含めて、そのアプリケーションやウィジェットに関連する保存しておきたいコンテンツをすべてバックアップしておいてください。
- アプリケーションやウィジェットによって は、アンインストールできない場合があり ます。
- 1 ホーム画面でアンインストールした いショートカットまたはウィジェッ トをロングタッチする
- 2 「アンインストール」をタップする ・アンインストール画面が表示されま す。
- 3 [OK] ▶ [OK] をタップする

◇お知らせ

設定メニュー画面からもアンインストールできます。詳細については、「インストールされたアプリケーションを削除する」(P.134)をご参照ください。

アプリケーション画面

アプリケーション画面から、本端末に搭載されているアプリケーションにアクセスできます。

アプリケーション画面の見かた

- 1 ホーム画面で▼(アプリケーションボタン)をタップする
 - アプリケーション画面が表示されます。



- ① アプリタブ
 - アプリケーション画面を表示します。
- ② おすすめタブ
 - ドコモがおすすめするアプリケーションをインストールできます。
- ③ オプションメニューアイコン
 - 本体設定などのオプションメニューを表示します。

- | ④ グループ名
 - タップすると、グループ内アプリケーションを 表示/非表示できます。
- ⑤ アプリケーションアイコン
 - 新着アプリケーションには、が表示されます。
 - 不在着信や未読メールの件数などが数字で表示 されるアイコンがあります。
- ⑥ グループ内アプリケーション
 - アブリケーション画面でピンチアウト/ピンチインすると、すべてのグループ内アプリケーションを表示/非表示できます。
- ⑦ グループ内アプリケーションの数

◇お知らせ

アプリケーションの種類

お買い上げ時のアプリケーション画面に表示されるアプリケーションは次のとおりです。

• 一部のアプリケーションの使用には、別途お申し込み(有料)が必要となるものがあります。

■ ドコモサービス

アイコン	アプリケーション	概要	参照先
d	dメニュー	i モードで利用できたコンテンツをはじめ、スマートフォンならではの楽しく便利なコンテンツを簡単に探せる「d メニュー」へのショートカットアプリです。	P.164
ä	dマーケット	d マーケットを起動するアプリです。 d マーケットでは、音楽や動画、書籍などのコンテンツを購入することができます。また、Google Play上のアプリを紹介しています。	P.164
uh.	i チャネル	i チャネルを利用するためのアプリです。	_
	i コンシェル	i コンシェルを利用するためのアプリです。 i コンシェルは、 ケータイがまるで「執事」や「コンシェルジュ」のように、あ なたの生活をサポートしてくれるサービスです。	_
100	しゃべってコンシェ ル	「調べたいこと」や「やりたいこと」などを端末に話しかける と、その言葉の意図を読み取り、最適な回答を表示するアプリ です。	_
	マチキャラ	端末の画面にキャラクターを表示させるアプリです。キャラクターはウィジェット上で動き、 i コンシェルインフォメーションやメール受信、着信などの情報をお知らせします。	_
	ドコモバックアップ	「ケータイデータお預かりサービス」もしくは「電話帳バック アップ」をご利用いただくためのアプリです。電話帳などの データをバックアップしたり、復元したりすることができます。	_

■ 基本機能

アイコン	アプリケーション	概要	参照先
	電話	ドコモの提供する電話アプリを起動し、電話の発信/着信、通話の切り替えを行います。	P.78

アイコン	アプリケーション	概要	参照先
-	ダイヤル	Xperia™の電話アプリを起動し、電話の発信/着信、通話の切り替えを行います。	_
स्	電話帳	ドコモの提供する電話帳アプリを起動し、友人や同僚の電話帳 を管理します。	P.86
<u>L</u>	連絡先	Xperia™の電話帳アプリを起動し、友人や同僚の連絡先を管理 します。	-
E.	SDカードバックアッ プ	microSDカードなどの外部記録媒体を利用して、電話帳、sp モードメール、ブックマークなどのデータの移行やバックアッ プができるアブリです。	P.221
_	spモードメール	ドコモのメールアドレス(@docomo.ne.jp)を利用して、メールの送受信ができます。絵文字、デコメール®の使用が可能で、 自動受信にも対応しています。	P.97
1	エリアメール	緊急速報「エリアメール」の受信と、受信したエリアメールの 確認ができるアプリです。	P.108
Street SER Early	災害用キット	災害用伝言板にメッセージの登録や確認などができるアプリで す。	_
	取扱説明書	本端末の取扱説明書です。説明から使いたい機能を直接起動することもできます。 ※「はじめに」の「SO-05Dの取扱説明書について」をご覧ください。	_
ij2 E	セットアップガイド	セットアップガイドを表示します。	P.31

■ エンターテイメント

アイコン	アプリケーション	概要	参照先
	メディアプレイヤー	音楽や動画を再生することができるアプリです。	P.204
•	WALKMAN	内部ストレージやmicroSDカードに保存した音楽データを再生 します。	_
	ワンセグ	ワンセグを視聴します。	P.170
<i>6</i> 14	Gガイド番組表	地上波テレビやBSデジタル放送の番組表が閲覧できるアプリです。キーワードやジャンルによる番組検索、ワンセグの視聴、外出先からの遠隔録画も可能です。	_

アイコン	アプリケーション	概要	参照先
	Video Unlimited	お気に入りの映像作品を本端末にダウンロードして、どこでも 視聴することができるサービス「Video Unlimited(ビデオアン リミテッド)」へ接続します。	_
<u></u>	Music Unlimited	いつでも、どこでも世界中の音楽を聴くことができるサービス 「Music Unlimited(ミュージックアンリミテッド)」へ接続します。	_
P	電子書籍 Reader by Sony	ソニーのeBookストア「Reader Store」で今話題の書籍や人気 コミックなどを好きな時に購入して楽しめます。	-
	FMラジオ	FMラジオを利用できます。	P.177
<u>u</u>	ムービー	映画情報などを取得できるアプリです。	-
	Connected devices	Connected devicesにてメディアサーバーの設定、管理を行い、 DLNA機器と本端末をWi-Fiネットワークで接続して、ファイル を共有します。	P.162
f	Facebook	Facebookクライアントアプリを起動します。	P.138
4	Timescape™	ソーシャルネットワークサービス(SNS)の履歴を閲覧できます。	P.207
	アルバム	撮影した写真や動画、PicasaやFacebookなどにアップした画像 を閲覧できます。	P.198
8	PSMを始めよう	『PS Store』を紹介するサイトを表示します。 ゲームをダウンロードして本端末で楽しむことができます。	_

■ 便利ツール

アイコン	アプリケーション	概要	参照先
•	カメラ	写真の撮影、動画の録画ができます。	P.178
€	メモ	メモを作成・管理できるアプリです。 i コンシェルサービスに対応しています。	_
700	スケジュール	スケジュールを作成・管理できるアプリです。 i コンシェル サービスに対応しています。	_
<u>্</u>	赤外線	電話帳などのデータを赤外線通信により送受信できるアプリです。	P.156

アイコン	アプリケーション	概要	参照先
	ICタグ・バーコード	ICタグとバーコードを読み取るためのアプリです。	_
	リーダー		
000	電卓	加算、減算、乗算、除算などの基本的な計算を行います。	_
♦	アラームと時計	アラームを設定したり、時計を表示します。	P.218
S	OfficeSuite	Office ドキュメントを閲覧、表示できます。	P.223

■ おサイフ/ショッピング

アイコン	アプリケーション	概要	参照先
	おサイフケータイ	おサイフケータイを利用できます。	P.166
iD	iD設定アプリ	電子マネー iDを利用するための設定を行うアプリです。	P.168
(2)	トルカ	トルカの取得・表示・検索・更新などができます。	P.169

■ 設定

アイコン	アプリケーション	概要	参照先
×	設定	本端末の各種設定を行います。	P.114
~	遠隔サポート	「スマートフォンあんしん遠隔サポート」をご利用いただくためのアプリです。「スマートフォンあんしん遠隔サポート」はお客様がお使いの端末の画面を、専用コールセンタースタッフが遠隔で確認しながら、操作のサポートを行うサービスです。	_
•	Xperia Start Up	Google Playにアクセスして、Xperiaをより便利に楽しく使う ためのアプリをダウンロードします。	_
⑤	更新センター	最新のソフトウェアやアプリケーションに更新できます。	P.242
_	Flash Player Settings	Flash Playerでのアプリケーションの実行方法を制御する設定を変更できます。	_

■ Google

アイコン	アプリケーション	概要	参照先
$\overline{}$	Eメール	Eメール(複数のアカウントを使用可)を送受信します。	P.100
•	Gmail	Googleアカウントのメールを送受信できます。	P.107
:)	メッセージ	メッセージ(SMS)を送受信します。	P.97

アイコン	アプリケーション	概要	参照先
talk	トーク	Google トークを利用してチャットができます。	P.108
③	ブラウザ	ウェブサイトおよびWAPサイトの閲覧(WMLは除く)や、 ファイルのダウンロードができます。	P.110
8	検索	キーワードから本端末内やウェブページを対象に検索できます。	P.40
•	ダウンロード	ウェブサイトからダウンロードしたファイルなどの一覧を表示 します。	_
P	Playストア	Google Playにアクセスして新しいアプリケーションのダウン ロード・購入ができます。	P.165
1	YouTube	世界中の動画を再生したり、録画した動画をアップロードできます。	P.201
	Play ムービー	Google Playの映画レンタルサービスにアクセスして、鑑賞したい映画作品を選択してレンタルできる動画アプリです。	-
31	カレンダー	カレンダーを表示して、予定の管理をします。	P.216
8	マップ	現在地の確認、他の場所の検索や経路検索などGoogleマップのサービスを利用できます。	P.212
A	ナビ	Googleマップナビを表示して、目的地への音声ナビゲーション などを利用できます。	P.214
<u> </u>	ローカル	Googleマップ上に登録された現在地付近のお店など各種情報を利用できます。	P.213
	Latitude	地図上で特定の友人と位置の確認や位置情報などを共有できます。	P.215
Q +	Google+	Googleが提供するソーシャルネットワークサービス(SNS)の クライアントアプリであるGoogle+を起動します。	_
	メッセンジャー	Google+を利用してグループでチャットができます。	_

■ おすすめ

アイコン	アプリケーション	概要	参照先
W	-5,00,0,1,	端末をウイルス被害から守るアプリです。インストールしたア	_
		プリやmicroSDカードなどに潜むウイルスを検出します。	
A	BOOKストア マイ 本棚	dマーケットBOOKストアで購入した電子書籍を閲覧するための アブリです。	_

アイコン	アプリケーション	概要	参照先
6	ハイカム	撮影した動画や写真を分析して、自動編集した動画を作成できるアプリです。いろいろなシーンに合わせたテンプレートや BGMを使うことができ、作成した動画はSNSなどへの投稿も簡単に行うことができます。	_
>	Twitter	Twitterの公式クライアントアプリです。サイト上に短いメッセージを公開して、他の人とコミュニケーションをとることができます。	_
	地図アプリ	地図・お店や施設検索・ナビ・乗換・訪れた街などの機能でお でかけをサポートします。	_
%	名刺作成	ドコモの「電話帳」アプリ内のマイプロフィール欄に表示する オリジナルの名刺を作成するためのアプリです。	_
	ドコモ海外利用	海外でのパケット通信利用をサポートするアプリです。データローミング設定や海外パケ・ホーダイを利用する際の対象事業者設定を簡単に行うことができます。	_
	ecoモード	ディスプレイの明るさなど各種設定を調整することにより、電池の消費を抑える「ecoモード」を設定するアプリです。	_

- ホーム画面でをタップし、「おすすめ」タブをタップすると、ドコモがおすすめするアプリケーションが表示されます。詳細については、「「おすすめ」アプリケーションをインストールする」(P.77)をご参照ください。
- アプリケーションによっては、名称が名前の最後まで表示されない場合があります。
- アプリケーションによっては、ダウンロードとインストールが必要になるものがあります。アプリケーションをタップしてもダウンロードできない場合は、ホーム画面で をタップし、[設定] ▶ [セキュリティ] ▶ [提供元不明のアプリ] ▶ [OK] をタップし、チェックボックスにチェックを入れてからアプリケーションをタップします。
- 複数のアプリケーションを起動していると、電池の消費量が増えて使用時間が短くなることがあります。 このため使用しないアプリケーションは終了することをおすすめします。アプリケーションを終了するには、使用中のアプリケーションの画面で 5 をタップしてホーム画面(P.61)を表示させてください。

アプリケーション画面を変更する

アプリケーション画面で、アプリケーション アイコンをホーム画面に追加したり、並べ替 えたり、アプリケーションをアンインストー ルできます。また、グループの設定を変更す ることができます。

アプリケーションアイコンをホーム画 面に追加する

- 1 アプリケーション画面で、ホーム画面に追加したいアプリケーションア イコンをロングタッチする
- 2 [ホームへ追加] をタップする
 - ホーム画面にアプリケーションアイコンが追加されます。

◇お知らせ

ホーム画面上のアイコンがない部分で画面をロングタッチして、[ショートカット] ▶ [アプリケーション] をタップして、任意のアプリケーション を選択しても追加することができます。

アプリケーションアイコンを並べ替え る

1 アプリケーション画面で、並べ替え たいアプリケーションアイコンをロ ングタッチする

2 任意の場所までドラッグする

アプリケーションアイコンが移動します。

◇お知らせ

アブリケーションアイコンを別のアプリケーションのグループに移動するには、アプリケーション画面でアイコンをロングタッチして、[移動]をタップし、移動したいグループを選択します。また、アプリケーション画面でアイコンをロングタッチして、そのまま移動したいグループにドラッグしてもグループを移動できます。

アプリケーションをアンインストール する

アプリケーション画面から一部のアプリケーションアイコンを削除できます。

- アンインストールする前に、アプリケーション内に保存されているデータも含めて、そのアプリケーションに関連する保存しておきたいコンテンツをすべてバックアップしておいてください。
- アプリケーションやウィジェットによっては、アンインストールできない場合があります。
- 1 アプリケーション画面で、アンイン ストールしたいアプリケーションア イコンをロングタッチする
- 2 [アンインストール] をタップする
 - アンインストール画面が表示されます。

3 [OK] ▶ [OK] をタップする

◇お知らせ

設定メニュー画面からもアンインストールできます。詳細については、「インストールされたアブリケーションを削除する」(P.134)をご参照ください。

グループのショートカットをホーム画 面に追加する

- アプリケーション画面で、ホーム画面に追加したいグループ名をロングタッチする
- 🤈 [ホームへ追加]をタップする
 - ホーム画面にグループのショートカットが追加されます。

◇お知らせ

ホーム画面上のアイコンがない部分で画面をロングタッチして、「グループ」をタップして、任意のグループを選択しても追加することができます。

グループ名のラベルの色を変更する

- 1 アプリケーション画面で、ラベルの 色を変更したいグループ名をロング タッチする
- 2 [ラベル変更] をタップし、変更した いラベルの色を選択する
 - グループ名のラベルの色が変更されます。

グループを削除する

- 1 アプリケーション画面で、削除した いグループ名をロングタッチする
- 2 [削除] ▶ [OK] をタップする
 - 削除したグループに分類されていたアプリケーションアイコンは「ダウンロードアプリ」グループに移動します。

◇お知らせ

「最近使ったアプリ」「ドコモサービス」「ダウン ロードアプリ」グループは削除できません。

グループ名を変更する

- 1 アプリケーション画面で、名称を変更したいグループ名をロングタッチする
- 2 [名称変更] をタップする
- 3 [グループ名] 入力ボックスで任意の グループ名を入力し、[OK] をタッ プする
 - グループ名が変更されます。

◇お知らせ

 「最近使ったアプリ」「ドコモサービス」「ダウン ロードアプリ」グループは、グループ名を変更す ることはできません。

グループを追加する

- 1 アプリケーション画面で まをタップ し、「グループ追加」をタップする
- 2 [グループ名] 入力ボックスで任意の グループ名を入力し、[OK] をタッ プする
 - 新しくグループが追加されます。

グループを並べ替える

- 1 アプリケーション画面で、並べ替え たいグループ名をロングタッチする
- **9** 任意の場所までドラッグする
 - グループが移動します。

最近使用したアプリケーションの ウィンドウを開く

最近使用したアプリケーションを表示してアクセスできます。

1 🔳 をタップする

最近使用したアプリケーションの一覧が表示されます。アプリケーションをタップすると起動し、左または右にフリックすると一覧から削除できます。

◇お知らせ

最近使用したアプリケーションの一覧画面で、アプリケーションをロングタッチすると [リストから削除] / [アプリ情報] を選択できます。

アプリケーションを検索する

本端末にインストールされているアプリケーションを検索し、起動することができます。

↑ アプリケーション画面で をタップ し、「検索」をタップする

- 初めて使用するときは、Google検索 の利用規約ウィンドウが表示されます ので、利用規約を読んで [OK] を タップします。
- ソフトウェアキーボードが表示されます。

2 検索ボックスに検索したいアプリ ケーション名を入力する

- 文字の入力に従って、検索結果の候補 が表示されます。
- 3 検索項目をタップする
 - アプリケーションが起動します。

◇お知らせ

 ホーム画面で■をタッブし、[検索]をタップしてもアプリケーションを検索することができます。 詳細については、「本端末内やウェブページの情報を検索する」(P40)をご参照ください。

アプリケーション画面の表示を切 り替える

アプリケーション画面のアプリケーションア イコンを、リスト形式またはタイル形式で表 示します。

1 アプリケーション画面で ■をタップ し、「リスト形式」 / 【タイル形式】 をタップする

「おすすめ」アプリケーションを インストールする

アプリケーション画面の「おすすめ」タブに は、ドコモがおすすめするアプリケーション が表示されます。(P.67)

- 1 アプリケーション画面で [おすすめ] タブをタップする
- 2 任意のアプリケーションをタップする
 - ダウンロード画面に遷移しますので、 画面の指示に従って操作してください。

◇お知らせ

- ダウンロードしたアプリケーションは、アプリケーション画面の「アプリ」タブの「ダウンロードアプリ」グループに表示されます。
- 「おすすめ」タブの [もっとアプリを見る] をタップすると、ブラウザが起動し、dメニューが表示されます。

ホームアプリの情報を確認する

- 1 アプリケーション画面で をタップ し、「アプリケーション情報」をタップする
 - ホームアプリの情報が表示されます。

電話をかける/受ける

電話をかける

- **? 電話番号を入力し、◯をタップする**
 - 電話番号の入力を間違えた場合は、をタップして消すことができます。

◇お知らせ

ホーム画面で
 をタップし、[ダイヤル] をタップすると、Xperia™の電話アプリを起動することができます。

ポーズ(,)を入力する

で自宅の留守番電話、チケットの予約、銀行の残高照会などのサービスに利用します。

- 2 電話番号を入力し、 をタップして [2秒間の停止を追加] をタップする

緊急通報

本端末が電波の届く範囲内にあるときは、緊急電話番号の110番(警察)、119番(消防と救急)、118番(海上保安庁)を入力して電話をかけることができます。

- 2 緊急電話番号を入力し、 **を**タップ する
 - 電話番号の入力を間違えた場合は、 (王)をタップして消すことができます。

❖注意

- 日本国内では、ドコモminiUIMカードを取り付け ていない場合、緊急通報110番、119番、118番に 発信できません。
- 画面ロックの解除画面などで「緊急通報」をタップして、緊急通報をかけることができます。ただし、日本国内では、電源のN時のPINコード入力画面(P144)や、INロック解除コードの入力画面(P144)では、「緊急通報」をタップしても、緊急通報110番、119番に発信できません。
- 機内モード設定中に、SIMカードロックが設定されていると、緊急通報をかけることができません。
- 本端末は、「緊急通報位置通知」に対応しております。110番、119番、118番などの緊急通報をかけた場合、発信場所の情報(位置情報)が自動的に警察機関などの緊急通報受理機関に通知されます。お客様の発信場所や電波の受信状況により、緊急通報受理機関が正確な位置を確認できないことがあります。

なお、「184」を付加してダイヤルするなど、通話 ごとに非通知とした場合は、位置情報と電話番号 は通知されませんが、緊急通報受理機関が人命の 保護などの事由から、必要であると判断した場合 は、お客様の設定によらず、機関側が位置情報と 電話番号を取得することがあります。また、「緊急 通報位置通知」の導入地域/導入時期については、 各緊急通報受理機関の準備状況により異なります。

- 本端末から110番、119番、118番通報の際は、携帯電話からかけていることと、警察・消防機関側から確認などの電話をする場合があるため、電話番号を伝え、明確に現在地を伝えてください。また、通報は途中で通話が11ないようで、10分程度は満信のできる状態にしておいてください。
- かけた地域により、管轄の消防署・警察署に接続されない場合があります。接続されないときは、 お近くの公衆電話または一般電話からかけてください。

雷話を終了する

1 [通話終了] をタップする

国際電話をかける(WORLD CALL)

WORLD CALL についての詳細は、ドコモの 「国際サービスホームページ」をご覧くださ い。

- プラス(+)記号が表示されるまで、 数字[0]のキーをロングタッチする
 - 日本から国際電話をかけるときに 「+」を国際電話アクセス番号に置き 換えて発信しています。
- 3 国番号▶地域番号(市外局番)▶相 手先電話番号の順に入力し、
 を タップする
 - 地域番号(市外局番)が「0」で始まる場合には、「0」を除いて入力してください。ただし、イタリアなど一部の国・地域におかけになるときは「0」が必要な場合があります。

電話を受ける

1 着信時に (左) にロングタッチして (右) ヘドラッグする

◇お知らせ

- マイクの付いていない一般的なヘッドフォンを使用している場合、本端未のマイク(送話口)を使用して通話する必要があります。
- 画面ロックされている場合もアイコンが表示され、 同様の操作で応答できます。

着信音を聞こえないようにする

1 着信時に □ □ / ① を押す

◇お知らせ

- マナーモード (バイブレーション) 設定中の着信時に 「D) (① を押すと、着信バイブレータの振動を止めることができます。
- ホーム画面で □ の上下を押すと、着信音量を 調節できます。

着信を拒否する

1 着信時に (右) にロングタッチして (左) ヘドラッグする

◇お知らせ

- 画面ロックされている場合もアイコンが表示され、 同様の操作で拒否することができます。
- 留守番電話サービスを利用中に着信を拒否すると、 留守番電話サービスセンターに接続されます。

着信を拒否してメッセージ (SMS)を送信する

電話に出られない場合などに、着信を拒否してメッセージ(SMS)を送信することができます。あらかじめ送信するメッセージは登録されており、必要に応じて編集することもできます。



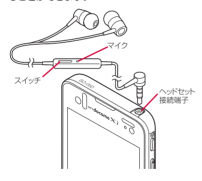
- 1 着信時に **** #86してメッセージ**を上にドラッグする
- **9** 送信したいメッセージをタップする
 - 発信者にメッセージ(SMS)が送信 されます。

❖お知らせ

 留守番電話サービスを利用中は、着信を拒否して メッセージ(SMS)を送信した後に、留守番電話 サービスセンターに接続されます。 をタップしてメッセージを作成し、送信します。メッセージを編集する場合は、あらかじめホーム画面で をタップし、: をタップして、[通話設定] ▶ [応答拒否メッセージ] をタップし、現存のメッセージを選択して編集し、[OK]をタップします。

マイク付ステレオヘッドセットで電話をかける/受ける

マイク付ステレオヘッドセット(試供品)を接続した状態で電話をかけたり、受けたりすることができます。



■ 電話をかける

- 1 マイク付ステレオヘッドセット (試供品)を接続した状態で電話をかける
 - 電話をかける操作は、通常の操作と同様になります。(P.78)
- 2 通話を終了するときはスイッチを押す
- 雷話を受ける
- 1 着信時にマイク付ステレオヘッド セット(試供品)のスイッチを押す
 - 電話がつながり、通話できます。
 - 着信時にスイッチを1秒以上押し続けると、着信を拒否することができます。
- 2 通話を終了するときは再度スイッチ を押す

◇お知らせ

- マイク付ステレオヘッドセット(試供品)を接続して音楽などを聴いているときに着信した場合、スイッチを押して電話に出ることができます。通話状態では一時停止します。再生しているアプリケーションによっては、通話が終了すると自動的に再開します。
- 通話中、マイク付ステレオヘッドセット(試供品) の抜き差しを繰り返すと通話が切断される場合が あります。

通話音量を調節する

1 通話中に □ □ を押して調節する

◇お知らせ

通話中以外は、通話音量を調節することはできません。

通話中の操作

■ 通話中画面



- ① 通話相手の名前
- ② 電話帳に設定された写真
- ③ 诵話時間
- ④ スピーカー: スピーカーフォンのオン/オフを設定
 - 相手の声をスピーカーから流して、ハンズフリーで通話します。
 - スピーカーフォンがオンになっているときは、 ステータスバーにスピーカーフォンアイコン 【》が表示されます。
- ⑤ 電話帳:電話帳一覧画面を表示

- | ⑥ オプションメニュー:通話中に保留を設定
 - 保留の解除は、保留中に[保留解除]をタップ します。
 - 保留を設定するには、「キャッチホン」の契約が必要です。(P.85)
- (7) 诵話相手の雷話番号
- ⑧ ミュート:通話中のマイクの消音のオン/オフを 設定
 - マイクがオフになっているときは、ステータス バーに消音アイコンが表示されます。
- ⑨ ダイヤルキー: 追加したい電話番号を入力して電話をかける
 - ・最初の通話は自動的に保留中になります。
 - 通話を追加するには、「キャッチホン」の契約 が必要です。(P85)
- ⑩ 通話終了

❖注意

 聴力を損わないために、スピーカーフォンがオン になっている状態で本端末を耳に当てないでくだ さい。

発着信履歴

通話履歴を表示する

- 1 ホーム画面で keepップし、「発着信リスト」タブをタップする
 - 発着信リスト画面が表示されます。

発着信リスト画面

発着信リスト画面には、着信履歴や発信履歴 などが時系列で一覧表示されます。



- ① 着信履歴
- ② 発着信ステータスアイコン

禁: 発信者番号通知

(2: 発信者番号非通知

- 電話番号の前に「186」(通知) / 「184」(非 通知)を入力して発信した場合に表示されます。
- 電話番号を入力して: をタップし、[発信者番号通知] ▶ [通知する] / [通知しない] を選択して発信した場合、発着信リスト画面に
 (望/ は表示されません。

- ●: 声の宅配便発信
- 声の宅配便の詳細は、「声の宅配便」(P.85) およびドコモのホームページをご覧ください。
- ⇒:国際電話発信
- ★●: 国際電話着信
- ③ 電話番号/名前
- ④ 同じ相手との連続している履歴
 - 履歴や をタップすると、まとめられた履歴 が表示され、もう一度タップすると元に戻ります。
 - 括弧内の数字はまとめられた履歴の件数です。
- ⑤ 発信履歴
- 6 発信
- ⑦ 履歴アイコン

₩: 不在着信履歴

☑:着信履歴

課: 発信履歴⑧ 発着信日時

9 雷話帳

◇お知らせ

・発着信リスト画面で : をタップし、[居場所を確認]をタップすると、イマドコかんたんサーチを利用して、相手の現在の位置を確認できます。また、: をタップし、[通話設定] をタップすると、「ネットワークサービス」や「応答拒否メッセージ」などを設定・編集できます。(P85)

不在着信を表示する

不在着信がある場合は、がステータスバー に表示されます。

1 ステータスバーを下にドラッグする つ [不在着信] をタップする

◇お知らせ

 画面ロックを「スライド」に設定している場合は、 不在着信があると画面ロック解除画面に不在着信を示すアイコンが表示されます。アイコンの表示 / 非表示の設定については、「画面ロック解除画面 に表示される情報を設定する」(P.130)をご参照 ください。

通話履歴から電話をかける

発着信リスト画面(P.83)で、、
 タップする

通話履歴の電話番号を電話帳に登録する

- 1 発着信リスト画面(P.83)で、電話 番号をロングタッチし、[発信前に番号を編集] ▶ [電話帳に登録] を タップする
 - 電話番号をタップし、画面下部に表示される[電話帳に登録]をタップしても登録できます。

) 電話番号を追加する電話帳、または ・ 【新規登録】をタップする

- Googleアカウントなどを設定している場合は、「新規登録」をタップすると、登録するアカウントを選択できます。
- 3 プロフィール編集画面で情報を入力 して「登録完了」をタップする

通話履歴を削除する

- **1** 発着信リスト画面(P.83)で、∷ を タップする
- 「全件削除] ▶ [OK] をタップする
- ◇お知らせ
- 通話履歴を1件のみ削除する場合は、発着信リスト画面(P83)で、削除したい通話履歴をロングタッチして、[通話履歴から削除] ▶ [OK]をタップします。
- 「着信履歴」または「発信履歴」のどちらかを全件 削除する場合は、発着信リスト画面(P.83)で、 [着信履歴] / [発信履歴]をタップし、! をタップして、[全件削除] ▶ [OK] をタップします。

通話設定

ネットワークサービスを設定したり、利用可能なネットワークを検索したりできます。

2 [通話設定] をタップする

次の設定ができます。

ネットワー クサービス	声の宅配便	お客様に代わって音声 メッセージをお預かり するサービスです。
	留守番電話サービス	かかってきた電話に応 答できなかったときに、 相手のメッセージをお 預かりするサービスで す。
	転送でんわ サービス	かかってきた電話に応 答できなかったときに、 電話を転送するサービ スです。
	キャッチホン	通話中の電話を保留に して、かかってきた電 話に出たり、別の相手 に電話をかけることが できるサービスです。
	発信者番号 通知	電話をかけたときに相 手の電話機のディスプ レイへお客様の電話番 号を通知します。
	迷惑電話ス トップサー ビス	迷惑電話の番号を着信 拒否登録します。

クサービス	番号通知お願いサービス	電話番号非表示の電話 に対して、番号通知の お願いをガイダンスで 応答します。
	通話中着信 設定	通話中にかかってきた 電話に対してどのよう に対応するかを設定で きます。
	着信通知	電源OFF時や圏外時な どの着信ができない場 合に、メッセージ (SMS)で着信をお知ら せするサービスです。
	英語ガイダ ンス	音声ガイダンスを英語 に設定します。
	遠隔操作設定	留守番電話サービスや 転送でんわサービスな どを、一般電話や公衆 電話、ドコモの携帯電 話などから操作できる ようにします。
海外設定	P.230	
通話詳細設定	から着信があ	されていない電話番号 うった場合に、自動的に るかどうかを設定しま
応答拒否 メッセージ		てメッセージ(SMS) さのメッセージを編集・
携帯電話事業者	トワークが圏	開始時や利用中のネッ 例外になったときに、利 トワークを検索し、接 - -。

ラットロー 来品知む 電話来品北ま子の電話

ノイズ抑制	通話中、通話相手が会話の内容を聞 き取りやすくなります。	
アカウント	インターネット通話(SIP)アカウン トの設定をします。	
通話方法	インターネット通話(SIP)の通話方法を設定します。	

電話帳

電話帳では、電話番号、メールアドレス、インターネット上の各種サービスのアカウントなど連絡先に関するさまざまな情報を入力できます。電話帳を表示して、その連絡先にすばやくアクセスできます。

電話帳を開く

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、 [電話 帳] をタップする
 - 電話帳一覧画面が表示されます。
 - ホーム画面で ► をタップし、[電話帳] をタップしても電話帳一覧画面が表示されます。

◇お知らせ

 ホーム画面で
 ▼をタップし、[連絡先] をタップ すると、Xperia™の電話帳アプリを起動すること ができます。

雷話帳一瞥画面

電話帳一覧画面では、連絡先の各種情報が表示されます。電話帳に写真を追加したり、グループごとの電話帳を表示したりすることもできます。



- ① 連絡先タブ
- ② 電話帳に登録された名前
- ③ 登録内容
- 登録内容がアイコンで表示されます。(4) 雷話帳に設定された写真
- (5) 登録
- ⑥ グループ
 - 表示するグループを選択します。
- ⑦ コミュニケーションタブ
 - 電話発着信履歴、spモードメール送受信履歴、 メッセージ (SMS) 送受信履歴を表示します。 履歴から、電話発信やメッセージ (SMS) など の送信を行うことができます。
- ⑧ タイムラインタブ
 - SNS連携機能で設定したSNSやブログのタイム ラインが表示されます。タップすると詳細画面 が表示され、コメントやいいね!の投稿をする ことができます。

- ⑨ オプションメニュー
- 10 マイプロフィールタブ
 - 自分の電話番号を確認できます。
- ⑪ インデックス文字表示域
 - インデックス文字をタップすると、インデック ス文字に振り分けられている電話帳を表示します。
- 12 インデックス
 - インデックス文字を表示し、五十音順、アルファベット順などで検索できます。
- 13 検索

電話帳を管理する

電話帳を追加する

- 1 電話帳一覧画面 (P.86) で、[登録] をタップする
 - Googleアカウントなどを設定している場合は、登録するアカウントを選択できます。
- 2 プロフィール編集画面で名前を入力する
- 3 任意の項目を選択し、入力する
 - 電話番号やメールアドレス、グループなどを設定できます。「その他」のをタップし、「追加」をタップして、任意の情報を追加します。
- **4** 【登録完了】をタップする

◇お知らせ

- 「ふりがな(姓/名)」を登録した場合、電話帳 覧画面には「ふりがな」の五十音順、アルファ ベット順で表示されます。電話帳登録時に、「姓/ 名」を漢字で入力し、「ふりがな」を入力しなかっ た場合は、電話帳一覧画面の「他」欄に表示され ます。
- 電話帳の登録件数は、電話帳一覧画面(P.86)で、
 ぎをタップし、[その他] ▶ [アプリケーション情報] をタップすると確認できます。
- ・優先アブリ設定 (P.61) の「一括設定」で [Xperia™]を設定し、「連絡先」アプリケーションで電話帳登録時に、保存先として「本体連絡先」 アカウントを選択でき、着信音を設定できます。 優先アブリ設定 (P.61) が「ドコモ」の場合は、 「本体連絡先」アカウントに設定した着信音は変更できません。
- 電話帳登録時に保存先として「docomo」アカウントを選択すると、SNSやブログのアカウントを設定できます。

電話帳のショートカットを利用する

電話帳一覧画面で写真(画像)部分をタップすると、電話やメールなどのショートカットが表示され、ショートカットをタップして電話をかけたり、メールを作成して送信したりできます。

- 登録した電話番号に電話をかけます。
- メッセージ (SMS) を作成して送信します。
- ★ Eメールアプリを選択し、Eメールを作成して 送信します。
 - [常にこの操作で使用する]のチェックボックスにチェックを入れると、次回からアプリケーションの選択画面が表示されません。
- ※ その他、登録した住所などを利用することができます。

◇お知らせ

- 電話帳一覧画面で写真(画像)以外の部分をタップすると、ショートカットは表示されず、電話帳のプロフィール画面が表示されます。
- Eメールのショートカットは、選択している電話帳にEメールアドレスが登録されていて、自分のEメールアカウントを設定している場合に表示されます。自分のEメールアカウントを設定していない場合は、Gmailのショートカット(≦)が表示されます。
- 電話帳に名前のみ登録している場合、写真(画像) 部分をタップしてもショートカットは表示されません。

電話帳から電話をかける

- 1 電話帳一覧画面 (P.86) で、電話を かけたい電話帳をタップする
- 2 プロフィール画面で電話番号をタップする
- 3 [電話をかける] をタップする

電話帳を検索する

- 1 電話帳一覧画面 (P.86) で、[検索] をタップする
- 2 検索する名前や読みを検索フィール ドに入力する
 - 入力した文字で始まる電話帳が表示されます。

電話帳の表示順を変更する

- 1 電話帳一覧画面 (P.86) で、!! を タップし、[その他] ▶ [連絡先の表 示順] をタップする
- 2 [あいうえお順] / [ABC順] / [123順] をタップする

雷話帳の表示条件を変更する

登録している電話帳のうち、電話帳一覧画面 に表示させる電話帳を設定することができま す。

- 1 電話帳一覧画面(P.86)で、: を タップし、[その他] ▶ [表示するア カウント] をタップする
- 2 [すべてのアカウントを表示]/ [docomo] / [Phone contacts] をタップする
 - 「Phone contacts」は、電話帳登録時 に保存先を「本体連絡先」とした電話 帳です。(P.87)
 - Googleアカウントなどを設定している場合は、表示するアカウントとして選択できます。
 - [カスタマイズ...] をタップして、アカウントの各項目にあるチェックボックスを選択して、電話帳一覧画面の表示をカスタマイズできます。

雷話帳をグループごとに表示する

- 1 電話帳一覧画面 (P.86) で、[グ ループ] をタップする
- ク 任意のグループをタップする
 - 電話帳登録時に設定したグループごと に電話帳が表示されます。
 - グループを非表示にする場合は、[閉じる]をタップします。

電話帳をグループに設定する

docomoアカウントに登録された電話帳を、電話帳一覧画面から任意のグループに設定することができます。

1 電話帳一覧画面 (P.86) で、[グ ループ] をタップし、グループ設定 したい電話帳をロングタッチし、任 意のグループの上にドラッグする

◇お知らせ

- グルーブ設定を解除したい場合は、電話帳一覧画面(R86)で、「グループ」をタップし、解除したい電話帳をロングタッチして、設定していたグループのトにドラッグします。
- Googleアカウントなどを設定している場合は、アカウントごとにグループが表示され、同じアカウント内でグループを設定/解除することができます。

電話帳のグループを新規作成する

- 1 電話帳一覧画面 (P.86) で、[グループ] ▶ [追加] をタップする
 - 「追加」が表示されない場合は、グループ上をフリックすると表示されます。
- 2 [docomo] をタップする
 - Googleアカウントなどを設定している場合は、追加するアカウントとして 選択できます。

3 グループ追加画面で色、アイコン、 グループ名を入力し、[OK] をタッ プする

設定項目は、アカウントの種類により 異なります。

◇お知らせ

- ・新規作成したグループと、お買い上げ時に登録されているグループの「家族」「友人」「会社」は、編集/削除できます。編集する場合は、グループをロングタッチし、「グループ編集」をタップし、グループ名などを入力して「OK」をタップします。削除する場合は、グループをロングタッチし、「グループ削除」をタップして「OK」をタップします。削除したグループに設定されていた電話帳は、「グループなし」タブに移動します。
- 既存のグループ名と同じ名称のグループは追加できません。

電話帳を編集する

- 1 電話帳一覧画面(P.86)で、編集する電話帳をタップする
- 2 プロフィール画面で [編集] をタップする
- 3 必要な情報項目を選択し、編集する
 - 「追加」をタップして電話番号やメールアドレスを設定したり、「その他」の をタップし、「追加」をタップして、任意の情報を追加します。
- △ 【登録完了】をタップする

電話帳をお気に入り登録する

電話帳にお気に入りのマークを付けることができます。お気に入りリストを使用すると、マークを付けた電話帳にすばやくアクセスできます。

- 1 電話帳一覧画面(P.86)で、マークを付ける電話帳をタップする
- 2 プロフィール画面で ≥ をタップする

◇お知らせ

- docomoアカウント以外で保存された電話帳は、 お気に入りに追加できません。
- 電話帳をお気に入りに登録するには、電話帳一覧 画面(P86)で、「グループ」をタップし、お気に 入りに登録したい電話帳をロングタッチして、「お 気に入り」グループの上にドラッグしても設定で きます。
- お気に入りに登録した電話帳を表示するには、電 話帳一覧画面で [グループ] ▶ [お気に入り] を タップするか、ホーム画面で ★をタップし、[お 気に入り] タブをタップします。

電話帳に写真を設定する

- 1 電話帳一覧画面 (P.86) で、写真を 設定する電話帳をタップする
- 2 プロフィール画面で [編集] をタップする
- 3 画像の [設定] をタップする

4 [写真を撮影] / [画像を選ぶ] を タップする

写真を撮影、または画像を選択した後、ドラッグまたはピンチなどでトリミング枠を調整しながら表示する画像の範囲を設定して、[トリミング]をタップします。

5 【登録完了】をタップする

◇お知らせ

電話帳に着信音を設定する

- 1 電話帳一覧画面(P.86)で、着信音 を設定する電話帳をタップする
- 2 プロフィール画面で : をタップし、 「着信音を設定」をタップする
- 3 着信音を選択し、[完了] をタップす

◇お知らせ

- 保存先のアカウントによっては、電話帳登録時に 着信音を設定できます。

電話帳を統合する

複数の電話帳として登録された電話帳を1つに統合させて、まとめることができます。

- 1 電話帳一覧画面(P.86)で、統合する電話帳をタップする
- 2 プロフィール画面で をタップし、 [統合/分割] をタップする
 - 統合する電話帳候補が表示されます。
- 3 統合する電話帳をタップする

◇お知らせ

・電話帳の統合を解除するには、電話帳のプロフィール画面で:をタップし、[統合/分割] ▶
 「分割]をタップします。

電話帳を削除する

- 1 電話帳一覧画面 (P.86) で、: を タップし、「削除」をタップする
- **り 削除する電話帳にチェックを入れる**
 - すべての電話帳を削除するには [全選 択] にチェックを入れます。
- 3 [削除] ▶ [OK] をタップする

◇お知らせ

電話帳を1件のみ削除する場合は、電話帳一覧画面(P86)で、削除したい電話帳をタップし、
 をタップして、[削除] ▶ [OK]をタップします。

マイプロフィールを確認して情報を編集する

- 1 電話帳一覧画面 (P.86) で、[マイ プロフィール] タブをタップする
- **ク [編集] をタップする**
- 3 マイプロフィール画面で必要な情報 を入力する
 - [追加] をタップして電話番号やメールアドレスを入力し、[設定] をタップして SNS やブログのアカウントを登録します。「その他」の ▲ をタップし、[追加] をタップして、任意の情報を追加します。

⚠ [登録完了] をタップする

◇お知らせ

- マイプロフィールには、複数の電話番号やメール アドレス、SNSやブログのアカウントなどを登録 することができます。
- 名刺作成アブリを使って作成した名刺データをマイプロフィールに保存し、名刺データをネットワーク経由で交換することができます。初めて使用するときは、電話帳一覧画面(P.86)で、「マイプロフィール」タブをタップし、「新規作成」をタップして、表示される画面に従って操作してください。

電話帳にSNS情報を表示する

本端末にSNSやブログのアカウントを登録して、SNS連携機能の利用を開始/停止することができます。SNS連携機能を設定すると、電話帳一覧画面の「タイムライン」タブでSNSやブログのメッセージを閲覧したり、投稿することができます。

■ 開始する

- 1 電話帳一覧画面 (P.86) で、[マイプロフィール] タブをタップする
- 2 [編集] をタップし、「SNS・ブログ」 の [設定] をタップして、[OK] を タップする
- 3 [今すぐ使う] をタップし、SNSやブログのアカウント情報を登録する
 - ・以降は画面の指示に従って操作してください。

■ 停止する

- 1 電話帳一覧画面 (P.86) で、[マイ プロフィール] タブをタップする

- SNS連携機能の利用を開始するには、電話帳一覧 画面 (P.86) で、[タイムライン] タブをタップ し、[今すぐ使う] をタップして、SNSやプログの アカウント情報を登録しても開始できます。
- docomoアカウント以外で保存された電話帳に SNS情報を表示することはできません。
- 電話帳にSNS情報を表示するには、電話帳一覧画面 (P86)で、:: をタップし、「その他」▶ [SNS連携設定]をタップして、表示させたいSNSアカウントおよびSNSユーザーと、設定したい電話帳を選択し、[終了]をタップするか、電話帳一覧画面 (P86)で、SNS情報を表示させたい電話帳を選択し、[編集]をタップして、「SNS・プログ」の [設定]をタップし、SNSアカウントおよびSNSユーザーを選択して [登録完了]をタップします。

赤外線通信を使って電話帳を送信する

- 1 電話帳一覧画面(P.86)で、: を タップし、[その他] ▶ [データ送信 (赤外線)] をタップする
 - 1件送信する場合は、[1件送信]を タップし、送信したい電話帳を選択し て [OK] ▶ [OK] をタップします。
 - ・全件送信する場合は、「全件送信」 ▶
 「開始する」をタップし、ドコモアプリパスワードを入力して [OK] をタップし、受信側と同じ認証パスワードを入力して [決定] ▶ [OK] ▶
 [OK] をタップします。

◇お知らせ

- 赤外線通信を利用して電話帳を全件送信する場合は、認証パスワードとドコモアブリパスワードを入力します。認証パスワードとは、送信する前にあらかじめ受信側と取り決めておく4桁の数字です。ドコモアブリパスワードについては、「ドコモアブリパスワード」(P.136)をご確認ください。
- 選択した電話帳から赤外線通信を利用するには、プロフィール画面で : をタップし、「赤外線」 ▶ [OK] ▶ [OK] をタップします。マイプロフィールを送信するには、電話帳―覧画面 (P.86) で、[マイプロフィール] タブをタップし、:: をタップして、[赤外線送信] ▶ [OK] ▶ [OK] をタップします。名刺データをマイブロフィールに保存している場合は、「赤外線送信] をタップすると、「マイブロフィール (名刺以外) を送信] または [名刺交換(赤外線)] の選択画面が表示されます。
- 「赤外線」アプリを使って、電話帳を送信すること もできます。詳細については、「赤外線通信でデータを送信する」(P.157)をご確認ください。

電話帳をBluetooth / Eメール / Gmail で送信する

登録した電話帳やマイプロフィールの情報を Bluetooth機能(P.158)やEメールの添付 機能などを利用して送信できます。

■ 電話帳を送信する

- 1 電話帳一覧画面 (P.86) で、送信し たい電話帳をタップする
- 2 プロフィール画面で i をタップし、 [共有] をタップする

- 3 送信方法を選択して、画面の指示に 従って操作する
- マイプロフィールを送信する
- 1 電話帳一覧画面(P.86)で、「マイ プロフィール」タブをタップする
- 2 : をタップし、[共有] をタップす る
- 3 送信方法を選択して、画面の指示に 従って操作する

- Bluetooth機能を利用する場合は、あらかじめ Bluetooth機能をONにするか(P.158)、手順3で [Bluetooth] を選択した後に[ONにする]を タップします。
- Eメール/Gmailに添付して送信する場合は、アカウントを設定したEメール作成画面から送信します。Gmailのアカウントを設定していない場合は、設定ウィザードが表示され、設定後にEメールを作成、送信できます。
- メッセージ (SMS) はご利用いただけません。
- 電話帳に設定している名刺データなど、一部の情報は送信できません。
- 電話帳を全件送信する場合は、「表示している電話帳を共有する」(P.94)をご参照ください。

表示している電話帳を共有する

1 電話帳一覧画面 (P.86) で、!! を タップし、[その他] ▶ [インポート /エクスポート] をタップする

- **2 [表示可能な電話帳を共有]をタップ** する
- 3 送信方法を選択して、画面の指示に 従って操作する
 - 「常にこの操作で使用する」のチェックボックスにチェックを入れると、次回からアプリケーションの選択画面が表示されません。

◇お知らせ

- 電話帳の表示条件(P.89)を設定している場合は、 表示設定している電話帳のみ共有されます。
- Bluetooth機能を利用する場合は、あらかじめ Bluetooth機能をONにするか(P.158)、手順3で [Bluetooth] を選択した後に[ONにする]を タップします。
- Eメール/Gmailに添付して送信する場合は、アカウントを設定したEメール作成画面から送信します。Gmailのアカウントを設定していない場合は、設定ウィザードが表示され、設定後にEメールを作成、送信できます。
- メッセージ (SMS) はご利用いただけません。
- 電話帳に設定している名刺データなど、一部の情報は送信できません。

電話帳のエクスポート/インポート

microSDカードやドコモminiUIMカードへ 電話帳をエクスポート/インポートすること ができます。エクスポートした情報は、別の 電話に転送する場合などに役立ちます。

オンラインの同期サービスでも電話帳などを同期することができます。詳細については、「自動同期を設定する」(P.140)をご参照ください。

電話帳をmicroSDカードにエクス ポートする

- 1 電話帳一覧画面(P.86)で、: を タップし、[その他] ▶ [インポート /エクスポート] をタップする
- 2 [SDカードにエクスポート] をタップする
- 3 エクスポートしたい電話帳を選択する
 - [1つの連絡先をエクスポート] / [複数の連絡先をエクスポート] / [すべての連絡先をエクスポート] の いずれかをタップして選択し、[OK] をタップします。
 - [1つの連絡先をエクスポート] /
 [複数の連絡先をエクスポート] を選択し、[OK] をタップした場合は、エクスポートしたい連絡先を選択して[OK] をタップします。
- 4 名刺添付の [有り] / [無し] を選 択する
- 5 [OK] をタップする

❖お知らせ

電話帳―覧画面で [マイプロフィール] タブをタップし、! をタップして、[全体散定] ▶ [データ管理] ▶ [エクスポート] をタップしても電話帳を microSDカードにエクスポートできます。

microSDカードから電話帳をインポートする

- 1 電話帳一覧画面 (P.86) で、ii を タップし、[その他] ▶ [インポート /エクスポート] をタップする
- 2 [SDカードからインポート] をタップする
 - Googleアカウントなどを設定している場合は、アカウントを選択できます。
- 3 インポートしたいvCardファイルを 選択する
 - vCardファイルが1件しかない場合は、vCardファイル選択画面は表示されず、すぐにインポートが開始されます。
 - vCardファイルの中に複数の電話帳が入っている場合は、すべて一度にインポートされます。
 - ・VCardファイルが2件以上存在する場合は、「電話帳を1つインポート]/ [複数の電話帳をインポート]/[すべての電話帳をインポート]のいずれかをタップして選択します。

⚠ [OK] をタップする

[電話帳を1つインポート] / [複数の電話帳をインポート] を選択し
 [OK] をタップした場合は、インポートしたいvCardファイルを選択して
 [OK] をタップします。

◇お知らせ

- 電話帳によっては、データの一部がインポートまたはエクスポートされない場合があります。
- 電話帳―覧画面で [マイプロフィール] タブを タッブし、! をタッブして、(全体設定) ▶ [データ管理] ▶ [インボート] ▶ [SDカードからイン ボート] をタップしてもmicroSDカードから電話 帳をインボートできます。

ドコモ miniUIMカードから電話帳をインポートする

- 1 電話帳一覧画面 (P.86) で、!! を タップし、[その他] ▶ [インポート /エクスポート] をタップする
- 2 [SIMカードからインポート] をタップする
 - Googleアカウントなどを設定している場合は、アカウントを選択できます。
- 3 1件インポートする場合は、イン ポートする電話帳をタップする
 - すべての電話帳をインポートする場合は、 ・ 「をタップし、「すべてインポート」をタップします。

インポートした際に、同じ名前の電話 帳がすでに存在していても、別々の電 話帳としてインポートされます。

❖お知らせ

- インポート可能な情報は、名前と電話番号です。
- 電話帳一覧画面で [マイプロフィール] タブを タッブし、! をタップして、[全体設定] ▶ [データ管理] ▶ [インポート] ▶ [SIMカードからイン ポート] をタップしてもドコモminiUIMカードか ら電話帳をインポートできます。
- 電話帳をドコモminiUIMカードにエクスポートする場合は、Xperia™の電話帳アブリをご利用ください。ただし、ドコモminiUIMカードのメモリ容量が限られているため、名前と1つ目の電話番号のみが保存されます。電話帳によっては、データの一部がエクスポートされない場合があります。

SDカードバックアップを利用する

microSDカードなどの外部記録媒体を利用して、電話帳、spモードメール、ブックマークなどのデータの移行やバックアップができるアプリです。SDカードバックアップについては、「SDカードバックアップ」(P.221)をご確認ください。

spモードメール

ドコモのメールアドレス

(@docomo.ne.jp) を利用して、メールの 送受信ができます。

絵文字、デコメール®の使用が可能で、自動受信にも対応しています。spモードメールの詳細については、『ご利用ガイドブック(spモード編)』をご覧ください。

- 1 ホーム画面で 3をタップする
- 2 画面をフリックして [ダウンロード] をタップする
 - ・以降は画面の指示に従って操作してく ださい。

◇お知らせ

- 画面ロック (P.144) を「スライド」に設定している場合、画面ロックの解除画面にspモードメールの受信を知らせるアイコンを表示することができます。アイコンの表示/表示の設定については、「画面ロック解除画面に表示される情報を設定する」(P.130) をご参照ください。
- 「SDカードバックアップ」アプリケーションを利用すると、spモードメールのデータをmicroSDカードにバックアップできます。バックアップの方法については、「SDカードバックアップ」(P221)をご参照ください。

メッセージ (SMS)

携帯電話番号を宛先にして、全角最大70文字 (半角英数字のみの場合は最大160文字)まで、テキストメッセージを送受信できます。

メッセージ (SMS) を送信する

- 1 ホーム画面で ▼をタップし、「メッセージ」をタップする
- 🤈 😈 (新規作成) をタップする
- 3 ▼ をタップし、連絡先の一覧から送信する相手のチェックボックスに チェックを入れる
 - 画面上部のボックスに名前または電話 番号を入力すると、前方一致する連絡 先がリスト表示されます。
 - [宛先を入力してください] をタップ して、電話番号を直接入力することも できます。
- 4 [完了] をタップする
- 5 [メッセージを作成] をタップして、 本文を入力する
 - 記をタップして [返信(テンプレート使用)] をタップすると、「テンプレート設定」(P.99) で登録したテンプレートからテキストを選択して入力できます。

入力した文字数が制限文字数に近づく と、テキストボックスの左上にカウン タが表示され、あと何文字入力できる かが表示されます。

6 [送信] をタップする

◇お知らせ

- テキストの入力については、「文字入力」(P.41) をご参照ください。
- 海外通信事業者のお客様との間でも送受信が可能です。利用可能な国・海外通信事業者については 『ご利用ガイドブック(国際サービス編)』またはドコモの「国際サービスホームページ」をご覧ください。
- ・ 宛先が海外通信事業者の場合、「+」、「国番号」、 「相手先携帯電話番号」の順に入力します。携帯電話番号が「0」で始まる場合は「0」を除いた電話番号を入力します。また、「010」、「国番号」、「相手先携帯電話番号」の順に入力しても送信できます(受信した海外からのSMSに返信する場合は、「010」を入力してください)。

メッセージ(SMS)を受信して 読む

- 1 ホーム画面で をタップし、「メッセージ」をタップする
- 2 相手先のリストから読みたい相手を タップする
 - メッセージ (SMS) が表示されます。

◇お知らせ

- メッセージ (SMS) を受信すると、11がステータ スパーに表示されます。メッセージ (SMS) を読 むには、ステータスパーを下にドラッグし、通知 されたメッセージ (SMS) の頂目をタップします。
- 画面ロック (P.144) を「スライド」に設定している場合、画面ロックの解除画面にメッセージ (SMS) の受信を知らせるアイコンを表示することができます。アイコンの表示/非表示の設定については、「画面ロック解除画面に表示される情報を設定する」(P.130) をご参照ください。
- メッセージ (SMS) 本文の★/★をタップすると★(黄色)に変わります。ホーム画面で▼をタップし、「メッセージ」をタップすると、マークを付けたメッセージ (SMS)にすばやくアクセスできます。

メッセージ(SMS)の電話番号 を連絡先に保存する

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、「メッセージ」をタップする
- 2 電話番号を保存するスレッドを選択 する
- 3 **!!**をタップし、[連絡先に追加] を タップする
- 4 【新規登録】をタップする
 - Googleアカウントなどを設定している場合は、登録するアカウントを選択できます。

5 必要な項目を入力し、「登録完了」を タップする

メッセージ(SMS)を設定する

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、「メッセージ」をタップする
- - 次の設定ができます。

配信確認レポート	チェックを入れると、相手がメッセージ(SMS)を受信するたびに、
ארא	自分の送ったメッセージ (SMS) にチェックがつきます。
通知	チェックを入れると、ステータス バーでメッセージ(SMS)の受信 を通知します。
通知音	通知設定を行っている場合、受信 時に選択した通知音で通知します。
通知バイブ レーション	通知設定を行っている場合に、 チェックを入れると、受信時に振 動でもお知らせします。
通知ライト	通知設定を行っている場合に、 チェックを入れると、受信時に通 知LEDでもお知らせします。
SIM メッセージ	ドコモminiUIMカードに保存した メッセージ(SMS)を管理します。
テンプレート設 定	テキスト作成時に挿入することが できる定型文を登録します。
プッシュ設定	プロバイダから送信されるメッ セージ(SMS)を設定します。

メッセージ (SMS) を削除する

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、[メッセージ] をタップする
- **り スレッドをタップする**
- 3 削除するメッセージ(SMS)をロン グタッチする
- 4 [メッセージを削除] ▶ [はい] を タップする

スレッドを削除する

- 1 ホーム画面で ▼をタップし、【メッセージ】をタップする
- 2 削除するスレッドをロングタッチする
- 3 [削除] ▶ [はい] をタップする

すべてのスレッドを削除する

- 1 ホーム画面で をタップし、【メッセージ】をタップする
- 2 **!!**をタップし、[複数のメッセージ を削除] をタップする

「すべて選択] ▶ 「削除] をタップす 3

「すべて選択」をタップした後、個別 のスレッドをタップしてチェックを外 すことができます。 [すべて選択解除] をタップすると、すべてのスレッドの チェックを外すことができます。

Eメール

mopera UメールのEメールアカウント、一 般のISP(プロバイダ)が提供するPOP3や IMAPに対応したEメールアカウント、 Exchange ActiveSvncアカウントなどを設 定して、Eメールを送受信できます。

Eメールの初期設定をする

Fメールセットアップウィザードが表示され ますので、画面の指示に従って設定します。 複数のEメールアカウントを設定することも できます。

- ホーム画面で をタップし、[Eメー ル] をタップする
- Eメールアドレスとパスワードを入 力する

「次へ」をタップする 3

• Fメールを手動で設定する場合は. 「手動セットアップ」をタップし、表 示される画面に従って設定してくださ 1.1.

アカウントの設定で必要な項目を選 4 択し、[次へ] をタップする

アカウントのタイプを選択する画面が 表示された場合は、設定するFメール アカウントの種類をタップし、表示さ れる画面の指示に従って設定してくだ さい。

アカウントの名前とEメールに表示 5 される名前を入力し、「次へ」をタッ プする

- 設定したFメールアカウントの受信ト レイが表示されます。
- Exchange ActiveSvncアカウントを 設定する場合、Fメールに表示される 名前を設定することはできません。E メールの初期設定が終わった後、F メールアカウントの設定の「名前」 (P.104) から設定してください。

◇お知らせ

• 設定を手動で入力する必要がある場合は、Eメール サービスプロバイダまたはシステム管理者に、正 L.ルFメールアカウント設定を問い合わせてくだ さい。

- EメールアカウントにExchange ActiveSyncアカ ウントを設定した場合、サーバー管理者がリモー トワイプを設定していると、本端末内のデータが 消去される場合があります。ただし、microSD カード内のデータは消去されません。
- Eメールは、Timescapeには表示されません。

Eメールを作成して送信する

- ホーム画面で をタップし、[Eメー ル1 をタップする
- **☆ (作成) をタップする**
- 相手のEメールアドレスを入力する
 - * ** をタップすると連絡先一覧画面が 表示され、登録されている連絡先の中 から選択できます。画面上部のボック スに名前またはFメールアドレスを入 カすると、前方一致する連絡先がリス ト表示されます。
 - CcまたはBccを追加するには、 タップして、「Cc/Bccを表示]を タップします。
 - 複数のFメールアドレスを文字で直接 入力する場合は、カンマ()で区 切って次のEメールアドレスを入力し ます。
- 件名を入力する 本文を入力する

ファイルを添付する場合は、 Ø を 6 タップする

• 次の操作でファイルを添付します。

画像を追加	保存した画像ファイルの一覧から選択 します。
写真を撮影	カメラを起動して撮影したフォトを添 付します。
ムービーを 追加	保存した動画ファイルの一覧から選択 します。
ムービーを 録画	カメラを起動して録画したムービーを 添付します。
サウンドを 追加	WALKMAN:保存された音楽ファイル を選択します。 音声レコーダー:音声メッセージを録 音して添付します。

Fメールで添付可能なファイル種別は 最大5MRの画像/動画/音楽ファイ ルとなります。

■ (送信)をタップする

◇お知らせ

- Fメール作成中に下書き保存したいときは、必ず宛 先、件名、本文のいずれかを入力するか、ファイ ルを添付してください。入力/添付をしていない 場合は、下書き保存されません。(署名自動添付の みの場合も下書き保存されません。)
- メール作成中に : をタップし「下書き保存」を タップすると、作成中のメールを下書き保存でき ます。また、Fメール作成中に他の画面に遷移する と、自動的に下書き保存します。
- Fメールの送受信には、画面に表示される文字や画 像以外に通信が必要なデータが含まれており、そ の部分も課金の対象となります。

Fメールは、パソコンからのメールとして扱われま | す。受信する端末で「PCからの受信拒否」の設定 を行っていると、Fメールを受信できません。

Eメールを受信して読む

ホーム画面で をタップし、[Eメー ル] をタップする

複数のFメールアカウントを設定して いる場合は、「受信トレイ」をタップ して、受信するFメールアカウントを 選択します。

受信トレイで: をタップし、[更新] をタップする

Eメールをタップする 3

◇お知らせ

- 受信したFメールの送信者名は、送信側で設定し ている名前が表示されます。
- Fメールアカウントの設定(P104)で「Fメール 受信通知 | を設定し、「受信メールの確認頻度 | を 「手動」以外に設定している場合、新しいEメール の受信をお知らせする■がステータスバーに表示 されます。ステータスバーを下にドラッグすると、 受信したEメールを確認できます。
- Fメールアカウントの設定(P104)で「受信メー ルの確認頻度 | を「手動 | 以外に設定すると、従 量制データ通信をご利用の場合は、新着Fメール を確認するたびに課金が発生する場合があります。
- 受信したFメールのアドレスをタップすると、電 話帳に登録したり、すでに登録した電話帳の場合 は電話帳の内容を表示したりすることができます。

 Fメールの一覧画面やFメール本文の画面で、 ★(グレー)をタップすると
(黄色)に変わり、 マークを付けたFメールが「スター付き」フォル ダに追加されます。「スター付き」フォルダは、 「受信トレイ」をタップし、「すべてのフォルダを 表示] をタップすると表示されます。「スター付 きしフォルダを使用すると、マークを付けたF メールにすばやくアクセスできます。

Eメール本文の画面に★が表示されていない場合 は、 マ を タップ する と 表示 されます。

本端末の空き容量が少なくなるとメモリが少ない 旨が表示され、Eメールの受信ができなくなりま す。保存しているFメールを削除するなどして本 端末の容量を空けてください。

受信トレイの表示を変更する

ホーム画面で をタップし、「Eメー ル] をタップする

: をタップし、[設定] ▶ [全般] ▶ [プレビュー画面] をタップする

• [ON (横表示のみ利用可)] にチェッ クを入れると、横画面時にFメール本 文のプレビューを表示することができ ます。

◇お知らせ

複数のアカウントを登録している場合、いずれか のアカウントで変更するとすべてのアカウントが 同じ表示方法に変更されます。

Eメールメッセージの添付ファイ ルを保存する

- ホーム画面で をタップし、[Eメー ル1 をタップする
- Eメールをタップし、V をタップする
 - 添付ファイルの一覧が表示されます。
- 保存したいファイルの [保存] を タップする
 - 添付ファイルがダウンロードされてい ない場合は、「読込」をタップします。
 - [表示] をタップすると、添付ファイ ルを表示することができます。

◇お知らせ

添付ファイルは内部ストレージに保存されます。

Eメールを返信/転送する

- ホーム画面で をタップし、[Eメー ル]をタップする
- Eメールをタップし、 6 をタップする
- [返信] / [全員に返信] / [転送] 3 のいずれかをタップする
- 本文を入力し、2 をタップする 4
 - 「転送」を選択した場合は、送信先の Fメールアドレスを入力します。

◇お知らせ

- ・ 返信または転送したいFメールをロングタッチし て [返信] / [全員に返信] / [転送] をタップ しても、返信または転送することができます。
- Fメールを返信または転送すると、返信または転送 元のFメールの内容が引用されます。元のFメール の内容の引用を削除するには、「引用あり」の チェックボックスのチェックを外します。
- Fメールを転送すると、元のFメールの添付ファイ ルが引用されます。添付ファイルの引用を削除す るには、x をタップします。

Eメールを削除する

- ホーム画面で をタップし、「Eメー ル] をタップする
- 削除するFメールをタップする 2
- □ ▶ [はい] をタップする 3

◇お知らせ

で削除できます。

- 削除するFメールをロングタッチして「削除」▶
- 「はい」をタップしても、Fメールを削除できます。 複数のEメールを同時に削除するには、次の操作
 - 受信トレイで: をタップして、「削除」▶削除し たいFメールのチェックボックスにチェックを入れ る▶「削除] ▶「はい〕をタップします。

Eメールアカウントの設定を変更 する

- ホーム画面で をタップし、[Eメー ル1 をタップする
- : をタップし、[設定] をタップす
- 設定を変更するEメールアカウント をタップする
 - 次の設定ができます。

アカウント名	アカウント名を変更します。
名前	あなたの名前 (差出人名) を変更 します。
署名	署名を変更します。
クイック返信	Eメール作成時に挿入することが できる定型文を登録します。
優先アカウント	Eメールアカウントが複数設定されている場合、Eメールを作成するときの優先アカウントに設定します。
受信メールの 確認頻度	新着Eメールの自動確認の有無や 自動確認の間隔を設定します。
自動ダウンロー ド	Wi-Fi接続時に添付ファイルを自動 的にダウンロードするかどうかを 設定します。
Eメール受信 通知	新着Eメールの通知をステータス バーに表示するかどうかを設定し ます。
通知音	Eメールを受信した場合の通知音 を設定します。

バイブ レーション	Eメールを受信した場合に振動で お知らせするかどうかを設定しま す。
通知ライト	Eメールの受信を通知LEDでお知 らせするかどうかを設定します。
受信サーバー 設定	受信メールサーバーを設定します。
送信サーバー 設定	送信メールサーバーを設定します。
アカウントの 削除	Eメールアカウントを削除します。

設定できる項目は、アカウントの種類 により異なります。

◇お知らせ

- Fxchange ActiveSyncアカウントでは、「外出中」 「同期するEメールの期間」「連絡先を同期」「カレ ンダーを同期しも設定できます。また、「送信サー バー設定しは設定できません。
- 「受信メールの確認頻度 | を「手動 | 以外に設定す ると、従量制データ通信をご利用の場合は、新着F メールを確認するたびに課金が発生する場合があ ります。
- 手順2で「全般」をタップすると、「Fメール」ア プリケーション全体の設定を変更できます。

別のEメールアカウントを設定す る

- ホーム画面で をタップし、[Eメー ル1 をタップする
- : をタップし、[設定] ▶ [アカウ ントを追加] をタップする
- Eメールアドレスとパスワードを入 力する
 - 必要に応じて、「いつもこのアカウン トでFメールを送信〕のチェックボッ クスにチェックを入れます。
- [次へ] をタップする 4
 - Fメールを手動で設定する場合は、 「手動セットアップ」をタップし、表 示される画面に従って設定してくださ (,)
- アカウントの設定で必要な項目を選 択し、[次へ] をタップする
 - アカウントのタイプを選択する画面が 表示された場合は、設定するFメール アカウントの種類をタップし、表示さ れる画面の指示に従って設定してくだ さい。
- アカウントの名前とEメールに表示 6 される名前を入力し、「次へ」をタッ プする
 - 設定したFメールアカウントの受信ト レイが表示されます。

• Exchange ActiveSvncアカウントを 設定する場合、Fメールに表示される 名前を設定することはできません。F メールの初期設定が終わった後、F メールアカウントの設定の「名前」 (P104) から設定してください。

◇お知らせ

- 設定を手動で入力する必要がある場合は、Fメール サービスプロバイダまたはシステム管理者に、正 しいFメールアカウント設定を問い合わせてくだ さい。
- EメールアカウントにExchange ActiveSyncアカ ウントを設定した場合、サーバー管理者がリモー トワイプを設定していると、本端末内のデータが 消去される場合があります。ただし、microSD カード内のデータは消去されません。
- 「受信トレイ」をタップすると、設定したアカウン トの一覧が表示されます。「全アカウント」をタッ プすると、すべてのアカウントの受信トレイが統 合して表示されます。
- Eメールは、Timescapeには表示されません。

Eメールアカウントを削除する

- ホーム画面で **をタップし、[Eメー** ル] をタップする
- ※ をタップし、[設定] ▶削除する 2 アカウントをタップする
- 「アカウントの削除] ▶ [OK] を 3 タップする

mopera Uメールを利用する

mopera Uをご利用いただいているお客様 (設定方法は「mopera Uを設定する」 (P.126) をご参照ください) は、mopera U メールのご利用が可能です。 mopera UメールはPOPメール、IMAPメー ル両方の利用が可能です。メールBOXは 50MB利用可能です。ウェブメールでも利用 が可能です。

■ POPメールの場合

- ホーム画面で をタップし、[Eメー ル] をタップする
 - すでにFメールアカウントを設定して いる場合は、:をタップし、[設定]
 - ▶「アカウントを追加〕をタップしま đ,
- mopera Uメールアドレスと mopera Uのパスワードを入力し、 [手動セットアップ] / [次へ] を タップする
 - •「次へ」をタップした場合は、自動的 にPOP3アカウントとなるので、手順 4へ進みます。
- メールアカウントのタイプから 「POP3」をタップする

- mopera Uの [ユーザー名]、[パス ワード] を正しく入力し、POP3 サーバーには [mail.mopera.net] を入力して、入力内容を確認する
 - 手順2で「次へ」をタップした場合 は、POP3サーバー欄に 「mail.mopera.net」が入力されてい ます。
- セキュリティの種類を選択する 5
 - セキュリティを設定しない場合は、 「なし」を選択します。
- 入力内容を確認して、「次へ」をタッ 6 プする
- SMTPサーバーには [mail.mopera.net] を入力し、 mopera Uの [ユーザー名]、[パス ワード] の入力内容を確認する
 - 手順2で「次へ」をタップした場合、 mopera Uの [ユーザー名] [パス ワード〕の入力内容を確認するには、 [ログインが必要] にチェックを入れ ておく必要があります。
 - 手順2で「次へ」をタップした場合 は、SMTPサーバー欄に 「mail.mopera.net」が入力されてい ます。また、ポート欄は「587」に設 定してください。
- [次へ] をタップする 8

- アカウントの設定画面で、Fメール チェックの頻度などを設定し、「次 へ] をタップする
- 10 アカウント設定画面で、送信メール に表示される名前を入力し「次へ」 をタップする
 - メーラーが表示され、設定したメール が利用可能になります。

◇お知らせ

SMTPサーバーの設定画面で「ログインが必要] にチェックを入れていない場合は、メールを送信 することができないため、「ログインが必要」に チェックを入れておく必要があります。

Gmail

Googleアカウントをお持ちの場合は、本端 末でGmailを使用してEメールの送受信を利 用できます。Googleアカウントをお持ちで ない場合は、「Googleアカウントを設定す る」(P137) をご参照ください。

◇お知らせ

Gmailは、Timescapeには表示されません。

Gmailを更新する

- ホーム画面で、をタップし、 [Gmail] をタップする
- 受信トレイで 🗒 をタップする
 - 本端末の「Gmail」アプリケーション とGmailアカウントを同期させ、受信 トレイを更新します。

◇お知らせ

• Gmailの詳細については、Gmailの画面で: を タップし、「ヘルプ」をタップして、ブラウザより ヘルプをご覧ください。

Google トーク(チャット)

Google トークを使用してチャットをするこ とができます。Google トークを使用するに は、Googleアカウントを設定する必要があ ります。詳細については、「Googleアカウ ントを設定する | (P.137) をご参照くださ W

ログインとオンラインチャット

Google トークにログインする

すでにGoogleアカウントを設定している場 合は、ログインなしでご利用になれます。

- ホーム画面で をタップし、[トー ク1 をタップする
- **[既存のアカウント] をタップし、** ユーザー名とパスワードを入力する
- [ログイン] をタップする 3
 - ・ 以降は画面の指示に従って操作してく ださい。

◇お知らせ

 Googleトークの詳細については、Googleトーク の画面で■をタップし、[ヘルプ]をタップして、 ブラウザよりヘルプをご覧ください。

緊急速報「エリアメール」

気象庁から配信される緊急地震速報などを受 信することができるサービスです。

- エリアメールはお申し込みが不要の無料 サービスです。
- 次の場合はエリアメールを受信できませ
 - 音声雷話中
 - 圏外時
 - 電源OFF時
 - 国際ローミング中
 - 機内モード中
 - ソフトウェア更新中
 - 他社のSIMカードをご利用時
 - メッヤージ (SMS) 送受信中
- テザリング設定中およびパケット通信を利 用している場合は、エリアメールを受信で きないことがあります。
- 受信できなかったエリアメールを再度受信 することはできません。

緊急速報「エリアメール」を受信 する

内容诵知画面が表示され、ブザー音/専用着 信音とバイブレーションでお知らせします。

- エリアメールを自動的に受信する
- エリアメールを受信すると、専用の 着信音が鳴り通知LEDが点滅する
 - ・ 着信音および着信音量は変更すること はできません。
 - 通知 I FD は画面のバックライト消灯 中にのみ点滅します。
- エリアメールの本文が自動で表示さ 3 れる

受信したエリアメールを後で閲覧する

- ホーム画面で をタップし、[エリ アメール] をタップする
- エリアメール一覧から、任意のエリ アメールを選択する
 - エリアメールの本文を閲覧することが できます。

緊急速報「エリアメール」を設定 する

- ホーム画面で 🖃 をタップし、[エリ アメール] をタップする
- **日**をタップし、[設定] をタップす

受信設定	エリアメールを受信するかどうかを 設定します。
着信音	エリアメール受信時の鳴動時間と、マナーモード中でも専用の着信音を鳴らすかどうかを設定します。
受信画面およ び着信音確認	緊急地震速報、津波警報、災害・避 難情報の受信画面と着信音を確認で きます。
その他の設定	エリアメールの受信登録/削除の設 定をします。

◇お知らせ

 ドコモminil IIMカードを挿入していないとエリア メールを設定することはできません。

ウェブブラウザ

ブラウザを聞く

ホーム画面で

なりまする

ウェブページを移動する

- ブラウザ画面で画面上部のウェブ ページのアドレス入力欄をタップす る
 - ウェブページのアドレス入力欄が表示 されていない場合は、画面を下にフ リックすると表示されます。
- 2 ウェブページのアドレスまたは検索 したい文字を入力する
 - アドレスや文字の入力に従って、一致 するウェブページの候補が表示されま d,
- 表示された候補の一覧または タップする
 - ウェブページに移動します。

◇お知らせ

 □をタップすると、音声で検索語句を入力し、 ウェブページを検索できます。

前のページに戻る

● をタップする

ブラウザを終了する

☆ をタップする

ウェブページを表示する

新しいタブを追加する

複数のタブを開き、ウェブサイトの閲覧がで きます。

- ウェブページ表示中に目をタップ し、罪をタップする
 - 新しいタブが開き、設定されている ホームページを表示します。

タブを切り替える

ブラウザ画面で国をタップし、表示 したいタブをタップする

タブを閉じる

ブラウザ画面で 目をタップし、閉じ るタブの 図 をタップする

ウェブページを拡大/縮小する

ウェブページを拡大/縮小するには、次のい ずれかの操作を行ってください。

- 画面トの拡大/縮小したい場所でダブル タップ
- 画面トの拡大したい場所でピンチアウト。 縮小したい場所でピンチイン

◇お知らせ

画面にフィットするように作られたウェブページ は拡大/縮小できません。

ウェブページでテキストを検索する

- ウェブページ表示中にまをタップ し、「ページ内を検索」をタップする
 - 画面上部に検索バーが表示されます。
- 検索項目を入力する
 - ・文字を入力すると、一致する文字が強 調して表示されます。

前の一致項目に戻る 次の一致項目に進む



検索バーを閉じるには、 をタップ する

ウェブページでテキストをコピーする

- ウェブページ表示中にコピーしたい テキストをロングタッチする
 - リンクが設定されたテキストは、ロン グタッチして「テキストを選択してコ ピー] をタップします。
- **るまたはるをドラッグしてコピーす** るテキストの範囲を選択する
 - 選択されたテキストは青色でハイライ ト表示されます。
- 置をタップする 3
 - テキストがコピーされると、「テキス トをクリップボードにコピーしまし た。」と表示されます。
- 貼り付け先の入力欄をロングタッチ 4 し、[貼り付け] をタップする

◇お知らせ

ウェブページでは、文字を選択できない場合があ ります。

ブラウザを設定する

ブラウザ画面で きをタップし、[設 定]をタップして、ブラウザの設定 項目を選択する

ホームページを設定する

新しいタブを聞いたときに表示されるホーム ページを設定できます。

ブラウザ画面で をタップし、「設 定] ▶ 「全般] ▶ 「ホームページを 設定] をタップし、ホームページの 設定を選択する

リンクを操作する

ウェブページのリンクを操作する

- リンクを操作するウェブページを開
- リンクをタップする
 - 選択すると、リンクは青色のボックス で囲まれます。
 - リンクをロングタッチすると、「開く」 「新しいタブで開く|「リンクを保存| 「URI をコピー|「テキストを選択して コピー」のメニューが表示されます。 画像または、画像を含むリンクをロン グタッチすると、「画像を保存」「画像 を表示 | 「壁紙として設定 | も表示さ れます。
 - ブラウザでは一部の電話番号が認識さ れるため、 雷話番号に発信できます。 電話番号への発信を行うには、電話番 号をタップします。

 Basic 認証またはSSI 通信を必要とす るウェブサイトから「リンクを保存」 でファイルをダウンロードする際. ダ ウンロードできない場合があります。

ブックマークと履歴を管理する

本端末では、履歴の確認や多数のブックマー クの保存を行えます。

ウェブページをブックマークする

- ブラウザ画面でブックマークする ウェブページを表示する
- **日**をタップし、「ブックマークに保 存] をタップする
- ラベルなどの項目を設定し、「OK】 3 をタップする
 - 次の設定ができます。

ラベル	ブックマークに表示する名前を設定します。
アドレス	ブックマークに保存するURLを設定し ます。
アカウント	Googleアカウントなどを設定している場合は、ブックマークの保存先として選択できます。
追加先	ホーム画面にブックマークのショート カットを追加したり、フォルダを作成 したりすることができます。

ブックマークを聞く

- ブラウザ画面できをタップし、 「ブックマーク」 をタップする
- 開くブックマークをタップする 2
 - ブックマークをロングタッチすると、 ブックマークの編集や削除などができ ます。

履歴を確認する

- ブラウザ画面でまをタップし、 [ブックマーク] ▶ [履歴] タブを タップする
- [今日]、[昨日] など閲覧した時期を タップする
 - ページを開くには、項目をタップしま d,
 - よく閲覧するウェブページを確認する には、「よく見るサイト」をタップし ます。

◇お知らせ

ブラウザ画面で っ をロングタッチしても、履歴 を確認することができます。

履歴を削除する

- ブラウザ画面できをタップし、 [ブックマーク] ▶ [履歴] タブを タップする
- 閲覧した時期をタップして削除する 履歴をロングタッチし、「履歴から削 除] をタップする

◇お知らせ

キャッシュなどの一時インターネットファイルを 消去するには、ブラウザ画面で■をタップし、 [設定] をタップして表示される画面の「プライバ シーとセキュリティーメニューから各項目を設定 してください。

設定メニューを表示する

1 ホーム画面で ▼ をタップし、[設定] をタップする

■ 設定メニュー

無線とネットワーク	P.114
端末	P.127
ユーザー設定	P.136
システム	P.149

◇お知らせ

ホーム画面で
 をタップし、
 上 [本体設定]をタップするか、通知パネルを開いて
 できます。

無線とネットワーク

Wi-Fi、Bluetooth機能など、各種ネット ワークに関する設定をします。

Wi-Fi		P.114
Bluetooth		P.119、P.158
データ使用 P.1		P.119
その他	機内モード	P.120
	VPN	P.121
	テザリング	P.122
	Wi-Fi Direct	P.124
	エリア連動Wi-Fi	P.124
	モバイルネットワーク	P.124、P.228

Wi-Fi

Wi-Fi機能を利用して、自宅や社内ネット ワーク、公衆無線LANサービスのアクセス ポイントに接続して、メールやインターネットを利用できます。

- Wi-FiがONのときでもパケット通信を利用できます。ただしWi-Fiネットワーク接続中は、Wi-Fiが優先されます。
- ・Wi-Fiネットワークが切断された場合には、 自動的に「LTE/WCDMA/GSM (自動)」 ネットワークモードでの接続に切り替わり ます。切り替わったままご利用される場合 は、パケット通信料が発生しますのでご注 章ください。
- Wi-Fiを使用しないときは、OFFにすることで電池の消費を抑制できます。

Wi-Fiを使用する前に

Wi-Fiを使用するには、Wi-FiをONにしてから利用可能なWi-Fiネットワークを検索して接続します。

Wi-Fiを使用してインターネットへ接続する場合、事前にWi-Fiネットワークへの接続を行ってください。

❖お知らせ

Wi-Fiを使用するときには十分な電波強度が得られるようご注意ください。Wi-Fiネットワークの電波強度は、お使いの本端末の位置によって異なります。Wi-Fiルーターの近くに移動すれば、電波強度が改善されることがあります。

■ Bluetooth機器との電波干渉について Bluetooth機器と無線LAN (IEEE802.11b/g/n) は同一周波数 (2.4GHz) を使用するため、無線LANを 搭載した機器の近くで使用すると、電波 干渉が発生し、通信速度の低下、雑音や 接続不能の原因になる場合があります。 また、ストリーミングデータ再生時など で通信が途切れたり音声が乱れることが あります。この場合、次の対策を行って ください。

- 本端末やワイヤレス接続するBluetooth 機器は、無線LANと10m以上離してく ださい。
- 10m以内で使用する場合は、ワイヤレス接続するBluetooth機器の電源を切ってください。

■ 5GHz機器使用上の注意事項

日本で使用できるチャンネル番号と周波数は次のとおりです。

	チャンネル番号(Ch)	周波数(MHz)
5.2GHz帯	36	5,180
	38	5,190
	40	5,200
	44	5,220
	46	5,230
	48	5,240

	チャンネル番号(Ch)	周波数(MHz)
5.3GHz帯	52	5,260
	54	5,270
	56	5,280
	60	5,300
	62	5,310
	64	5,320
5.6GHz帯	100	5,500
	102	5,510
	104	5,520
	108	5,540
	110	5,550
	112	5,560
	116	5,580
	118	5,590
	120	5,600
	124	5,620
	126	5,630
	128	5,640
	132	5,660
	134	5,670
	136	5,680
	140	5,700

• 5GHzワイヤレスLAN機器の屋外使用は 法令により禁止されています。

Wi-FiをONにする

1 設定メニュー画面で (P.114)、Wi-Fiの ○ をタップまたは右にド ラッグする

❖お知らせ

• Wi-Fi接続がONになるまで、数秒かかる場合があります。

Wi-Fiネットワークに接続する

1 設定メニュー画面で (P.114)、[Wi-Fi] をタップする

・利用可能なWi-Fiネットワークが表示 されます。利用可能なネットワーク は、オープンネットワークまたはセ キュリティで保護されたネットワーク である場合があります。これは、Wi-Fiネットワーク名の横にある

また は関によって示されます。

2 接続したいWi-Fiネットワークを選択し、[接続] をタップする

セキュリティで保護されたWi-Fiネットワークに接続しようとすると、接続する前にそのWi-Fiネットワークのセキュリティキーの入力が求められます。

◇お知らせ

- 次回接続時は、本体にセキュリティキーが記録されています。
- アクセスポイントを選択して接続するときに誤ったパスワード(セキュリティキー)を入力した場合、下記のいずれかが表示されます。
 - 保存済み、WEPで保護
- インターネット接続不良により無効**
- 認証に問題
- 接続が制限されています
- ※ [接続] をタップしてからメッセージが表示されるまでに5分以上かかる場合があります。

パスワード(セキュリティキー)をご確認ください。

なお、正しいパスワード(セキュリティキー)を 入力しても上記いずれかのメッセージが表示され る場合は、正しいIPアドレスを取得できていない ことがあります。電波状況をご確認の上、接続し 直してください。

・WPS対応機器でWi-Fiネットワークに接続する場合は、設定メニュー画面で (P.114)、[Wi-Fi] をタップし、接続するWi-Fiネットワークを選択して [詳細オプションを表示] にチェックを入れます。表示されたWPSの項目を「ブッシュボタン」に設定し、[接続] をタップした後、WPS対応機器側のWPSボタンを押します。

■ ステータスバーに表示されるWi-Fi ネットワーク状態表示アイコン Wi-Fiネットワークの接続状態によって、 ステータスバーに次のアイコンが表示されます。

- Wi-Fiネットワークで通信すると表示されます。
- Auto IP機能を使ってWi-Fiネットワークに接続すると表示されます。
- オープンネットワークを検出すると表示されます。※
- ※ Wi-Fiネットワークに接続していない状態で、あらかじめWi-Fiネットワークの通知をONにしておく必要があります。(P.117)

Wi-Fiネットワークから切断する

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[Wi-Fi] をタップする
- 2 現在接続中のWi-Fiネットワークを タップする
- 3 [切断] をタップする

Wi-Fiネットワークのステータス

Wi-Fiネットワークに接続している場合、または近くにWi-Fiネットワークが存在する場合、これらのWi-Fiネットワークのステータスを表示できます。また、セキュリティで保護されていないWi-Fiネットワークを検出した場合は、通知するように設定することもできます。

Wi-Fiネットワークの通知をONにする

- 1 Wi-FiがONになっていることを確認 し、設定メニュー画面で(P.114)、 [Wi-Fi] をタップする
- 2 **!!**をタップし、[詳細設定] をタップする
- 3 [ネットワークの通知] にチェックを 入れる

Wi-Fiネットワークを手動でスキャン する

- 1 設定メニュー画面で(P.114)、[Wi-Fi] をタップする
- 「スキャン」をタップする
 - Wi-Fiネットワークのスキャンが開始 されます。
- 3 一覧にあるWi-Fiネットワークを タップし、ネットワークに接続する

Wi-Fiネットワークを手動で追加する

あらかじめWi-Fi設定をONにしておく必要があります。(P.116)

- 1 設定メニュー画面で(P.114)、[Wi-Fi] をタップする
- 2 [ネットワークを追加] をタップする

- 3 追加するWi-FiネットワークのネットワークSSIDを入力する
- 4 [セキュリティ] フィールドをタップ し、追加するWi-Fiネットワークの セキュリティタイプをタップする
 - 「なし」「WEP」「WPA/WPA2 PSK」 「802.1x EAP」の4種類が表示されま す。
- 5 必要に応じて、追加するWi-Fiネットワークのセキュリティ情報を入力 する
- 6 [保存] をタップする

接続中のWi-Fiネットワーク情報を確認する

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[Wi-Fi] をタップする
- 2 現在接続中のWi-Fiネットワークを タップする
 - ネットワーク情報の詳細が表示されます。

◇お知らせ

・設定メニュー画面で (P.114)、[Wi-Fi] をタップ し、**3** をタップして [詳細設定] をタップすると、 Auto P機能のオン/オフを切り替えたり、「MAC アドレス」および 「IPアドレス」を確認できます。

Wi-Fiのスリープ設定

Wi-Fiのスリープ設定を変更することで、画面のバックライトが消灯したときに本体のWi-Fi機能がOFFになるように設定できます。また、Wi-Fi機能を常にONにするか、あるいは充電時には常にONにするように設定することもできます。

◇お知らせ

 Wi-Fiネットワークが切断された場合は、自動的に LTE/3G/GPRSネットワークでの接続に切り替わり ます。

Wi-Fiのスリープ設定を追加する

- 1 設定メニュー画面で(P.114)、[Wi-Fi] をタップする
- 2 ■をタップする
- 3 [詳細設定] をタップする
- 4 【スリープ時のWi-Fi接続】をタップ する
- 5 [使用する] / [充電時にのみ使用する] / [使用しない (モバイルデータ使用量増加)] のいずれかをタップする

Bluetooth

Bluetooth機能を利用して、Bluetoothデバイスにワイヤレス接続できます。Bluetooth 通信については、「Bluetooth機能を利用する」(P.158)をご確認ください。

データ使用

データ通信を有効/無効に設定したり、データ使用量の ト限を設定できます。

❖お知らせ

アプリケーションごとの通信量を確認することができ、アプリケーションによっては設定を表示できる場合もあります。

データ通信を ONにする

- 設定メニュー画面で(P.114)、 [データ使用]をタップする
- 2 モバイルデータの をタップまたは右にドラッグする
- 3 注意文を読んで [はい] をタップする

データ使用量の上限を設定する

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、 [データ使用] をタップする
- 2 [モバイルデータの制限を設定]を タップし、注意文を読んで [OK] を タップする
 - [モバイルデータの制限を設定] に チェックがつきます。

◇お知らせ

- データ使用量が指定の上限に達した場合は、データ通信が無効となります。ご注意ください。
- データ使用量の上限の設定値と、警告用の設定値は、グラフ内のそれぞれのバーの右端を上下にドラッグして変更します。

データの測定期間を設定する

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、 [データ使用] をタップする
- 2 「データ使用周期」で設定されている 期間/ [データ使用周期を変更...] をタップする
 - [データ使用周期を変更...] をタップ した場合は、毎月のリセット日を選択 して [設定] をタップします。

データローミングを許可する

- 設定メニュー画面で (P.114)、 [データ使用] をタップする
- 2 **■**をタップし、[データローミング] をタップし、注意文を読んで [OK] をタップする
 - [データローミング] にチェックがつ きます。

バックグラウンドデータを制限する

あらかじめモバイルデータの制限を設定しておく必要があります。(P.119)

- 設定メニュー画面で (P.114)、 [データ使用] をタップする
- 2 **■**をタップし、【バックグラウンド データ制限】をタップし、注意文を 読んで【OK】をタップする
 - [バックグラウンドデータ制限] に チェックがつきます。

Wi-Fiの使用状況を表示する

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、 「データ使用」をタップする
- 2 **II**をタップし、[Wi-Fiの使用状況 を表示] にチェックを入れる
 - 「Wi-Fi」タブが表示され、タップする とWi-Fiの使用状況を確認できます。

機内モード

電話、インターネット接続(メールの送受信 含む)など、電波を発する機能をすべて無効 にします。電話やメールの着信などを気にし ないで本端末を操作したいときに便利です。

機内モードをONにする

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[そ の他] をタップする
- **2 [機内モード]にチェックを入れる**
- ・[機内モード] のチェックを外すと、 機内モードはOFFになります。

◇お知らせ

- ① を1秒以上押して、ボップアップ画面の [機 内モード] をタップしてもON / OFFを切り替え ることができます。
- 機内モードがONの場合でもWi-FiやBluetooth機能をONにすることができます。

VPN(仮想プライベートネット ワーク)に接続する

仮想プライベートネットワーク(VPN:Virtual Private Network)は、保護されたローカルネットワーク内の情報に、別のネットワークから接続する技術です。VPNは一般に、企業や学校、その他の施設に備えられており、ユーザーは構内にいなくてもローカルネットワーク内の情報にアクセスできます。本端末からVPNアクセスを設定するには、ネットワーク管理者からセキュリティに関する情報を得る必要があります。詳しくは、http://www.sonymobile.co.jp/support/をご参照ください。

❖お知らせ

ISPをspモードに設定している場合は、PPTPはご利用いただけません。

VPNを追加する

あらかじめ画面ロックの解除方法を設定しておく必要があります。詳細については「画面ロックの解除方法を設定する」(P.145)をで確認ください。

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[そ の他] ▶ [VPN] をタップする
- 2 [VPNネットワークの追加] をタップする

- 3 編集画面が表示されたら、ネット ワーク管理者の指示に従い、VPN設 定の各項目を入力・設定する
- ▲ 【保存】をタップする

◇お知らせ

 追加したVPNは編集したり、削除したりできます。 編集するには、変更したいVPNをロングタッチし、 [ネットワークの編集] をタップします。必要に応 じてVPNの設定を変更し、[保存] をタップします。

削除するには、削除したいVPNをロングタッチし、 [ネットワークを削除] をタップします。

VPNに接続する

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[そ の他] ▶ [VPN] をタップする
- **り 接続するVPNをタップする**
- 3 ダイアログボックスが表示されたら、 必要な認証情報を入力し、[接続] を タップする
 - ・VPNに接続すると、接続中を示す
 ➡がステータスバーに表示されます。
 切断すると、VPN設定画面に戻るための通知が表示され、再接続できます。

VPNを切断する

- 1 通知パネルを開き、VPN接続中を示 す通知をタップする
- つ [切断] をタップする

テザリング機能を利用する

テザリングとは、スマートフォンなどのモバイル機器をモデムとして使い、USB対応機器や、無線LAN対応機器をインターネットに接続させることです。

◇お知らせ

- ご利用の料金プランにより、テザリング利用時の パケット通信料が異なります。パケット定額サー ビスへのご加入を強くおすすめします。
- ご利用時の料金など詳細については、 http://www.nttdocomo.co.jp/をご覧ください。
- デザリングの詳細については、設定メニュー画面で(P.114)、[その他] ▶ [デザリング] ▶ [ヘルプ] をご覧ください。

USBテザリングを設定する

本端末をmicroUSB接続ケーブルでUSB対応のパソコンと接続し、モデムとして利用することで、パソコンをインターネットに接続することができます。

1 設定メニュー画面で(P.114)、[そ の他]▶[テザリング]をタップす る

本端末をmicroUSB接続ケーブルで パソコンに接続する(P.29)

- 初めてmicroUSB接続ケーブルを接続 したときは、パソコンに本端末のドラ イバソフトがインストールされます。 インストール完了までしばらくお待ち ください。完了後、続いてPC Companionソフトウェアのインス トール確認画面が表示された場合は [スキップ] をタップします。
- 3 [USBテザリング] をタップする
- 4 表示される注意事項の詳細を確認して、[OK] をタップする
 - [USBテザリング] にチェックがつき ます。

◇お知らせ

- USBテザリングに必要なパソコンの動作環境 (OS) は以下のとおりです。
 - Microsoft Windows 7
 - Microsoft Windows Vista
 - Microsoft Windows XP*
 - Linux
 - ※ Microsoft Windows XPはPC Companionのインストールが必要です。

ポータブルWi-Fiアクセスポイントを 設定する

本端末をWi-Fiアクセスポイントとして利用 し、無線LAN対応機器をインターネットに 10台まで同時に接続することができます。

- 1 設定メニュー画面で(P.114)、「そ の他」 ▶ [テザリング] をタップす る
- 2 [Wi-Fiテザリング設定]をタップす る
- 3 設定するWi-Fiアクセスポイントの ネットワークSSIDを入力する
 - お買い上げ時には「Xperia SX SO-05D XXXX」が設定されています。
- 4 [セキュリティ] フィールドをタップ し、設定するWi-Fiアクセスポイン トのセキュリティタイプをタップす る
 - 「なし」「WPA PSK」「WPA2 PSK」が 表示されます。
- 5 必要に応じて、設定するWi-Fiアクセスポイントのセキュリティ情報を入力する
- 6 [保存] をタップする

◇お知らせ

お買い上げ時にはパスワードがランダムに設定されていますが、任意のパスワードに変更することもできます。

Wi-Fiテザリングを設定する

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[そ の他] ▶ [テザリング] をタップす る
- 2 [Wi-Fiテザリング] をタップする
- 3 表示される注意事項の詳細を確認して、[OK] をタップする
 - [Wi-Fiテザリング] にチェックがつきます。

◇お知らせ

- Wi-Fiネットワークに接続しているときに、Wi-Fi デザリングを開始するとWi-Fi接続は切断されます が、Wi-Fiテザリングを終了すると自動的に接続されます。また、Wi-Fi機能を利用してDLNA機器と本端末を接続しているときも、Wi-Fiデザリングを開始すると自動的に切断/接続されます。
- USB テザリングとWi-Fi テザリングは同時に利用できます。

Wi-Fi Direct機能を利用する

アクセスポイントを設定しなくても、Wi-Fi Direct機能に対応したデバイス間で直接Wi-Fi接続ができます。

- 1 設定メニュー画面で(P.114)、[そ の他] ▶ [Wi-Fi Direct] をタップ する
 - Wi-Fi設定がONになっている場合は 注意文が表示されます。注意文を読んで「OK」をタップします。
 - [Wi-Fi Direct] にチェックがつきます。

◇お知らせ

Wi-Fi Direct機能を利用するには、Wi-Fi Direct機能に対応したアプリケーションが必要です。対応するアプリケーションをインストールすることで利用可能となります。

エリア連動Wi-Fi機能を利用する

登録された場所付近でのみWi-Fiに接続し、 電池消費を抑えることができます。

1 設定メニュー画面で (P.114)、[そ の他] ▶ [エリア連動Wi-Fi] を タップする

2 エリア連動Wi-Fiの ○ をタップ または右にドラッグする

 Wi-Fiネットワークが未登録の場合は、 [Wi-Fiを設定] をタップしてWi-Fiに 接続します。(P.116)

アクセスポイントを設定する

インターネットに接続するためのアクセスポイント(spモード、mopera U)は、あらかじめ登録されており、必要に応じて追加、変更することもできます。

お買い上げ時には、通常使う接続先として spモード(P.126)が設定されています。

利用中のアクセスポイントを確認する

- 1 設定メニュー画面で(P.114)、「そ の他」 ▶ [モバイルネットワーク] ▶ [アクセスポイント名] をタップ する
 - 利用可能なアクセスポイント(APN) が表示されます。
 - 表示されるアクセスポイント (APN) は編集せずにそのままお使いいただく ことをおすすめします。

❖お知らせ

 使用できる接続が複数ある場合は、右側のラジオ ボタンにチェックの付いたものが、現在使用され ているネットワーク接続を示します。

アクセスポイントを追加で設定する

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[その他] ▶ [モバイルネットワーク]▶ [アクセスポイント名] をタップする
- 🤈 🔢 をタップする
- ? [新しいAPN] をタップする
- 4 [名前] をタップし、任意の名前を入 力して [OK] をタップする
- 5 [APN] をタップし、アクセスポイ ント名を入力して [OK] をタップす る
- 6 通信事業者によって要求されている その他すべての情報をタップして入 力する
- **7 ■**をタップし、【保存】をタップす る

◇お知らせ

POBox Touch (日本語)の設定画面で[自動スペース入力](P56)にチェックを入れて、半角英字(英語モード)にて予測変換を利用する際は、確定時に自動的にスペースが入力される場合があります。手動でスペースを削除してください。

アクセスポイント切替抑止機能を利用 する

アクセスポイントが自動的に切り替わらない よう設定します。

- 1 設定メニュー画面で(P.114)、「そ の他」 ▶ [モバイルネットワーク] をタップする
- 2 [アクセスポイント切替抑止] に チェックを入れる

◇お知らせ

- お買い上げ時は有効に設定されています。無効に 設定するとアクセスポイントが自動的に切り替わ り、お客様の意図しない課金が発生する場合があ りますのでご注意ください。
- お客様ご自身でアプリケーションをインストール した場合、一部のアプリケーションでは本設定が 有効の場合に正常に動作しない可能性があります。

アクセスポイントを初期化する

アクセスポイントを初期化すると、お買い上げ時の状態に戻ります。

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[その他] ▶ [モバイルネットワーク] ▶ [アクセスポイント名] をタップする
- 2 **ま**をタップし、「初期設定にリセット」をタップする

spモード

spモードはNTTドコモのスマートフォン向けISPです。インターネット接続に加え、iモードと同じメールアドレス(@docomo.ne.jp)を使ったメールサービスなどがご利用いただけます。spモードはお申し込みが必要な有料サービスです。spモードの詳細については、ドコモのホームページをご覧ください。

mopera U

mopera UはNTTドコモのISPです。 mopera Uにお申し込みいただいたお客様 は、簡単な設定でインターネットをご利用い ただけます。mopera Uはお申し込みが必要 な有料サービスです。

mopera Uを設定する

- 1 設定メニュー画面で(P.114)、「そ の他」▶ [モバイルネットワーク] ▶ [アクセスポイント名] をタップ する
- 2 [mopera U] / [mopera U設定] のラジオボタンにチェックを入れる
 - ホーム画面に戻ってブラウザを開く と、インターネットへの快適なアクセ スを楽しめます。

◇お知らせ

• 「mopera U設定」はmopera U設定用アクセスポイントです。mopera U設定用アクセスポイントのご利用は、パケット通信料がかかりません。なお、初期設定画面、および設定変更画面以外には接続できないのでご注意ください。mopera U設定の詳細については、mopera Uのホームページをご覧ください。

端末

通話設定

ネットワークサービスを設定したり、利用可 能なネットワークを検索したりできます。通 話設定について詳しくは、「通話設定」 (P.85) をご確認ください。

音設定

着信音や操作音、バイブレータなどを設定し ます。

xLOUD™	オーディオ再生レベル強調技術 ("xLOUD") を設定すると、 WALKMAN、YouTube、アル バムなどの再生時に、本体ス ピーカーで迫力のあるサウンド を楽しめます。
音量	P.127
マナーモード	P.128
着信音	P.128
通知音	P.128
着信時バイブレー ション	P.128
ダイヤルパッド操 作音	P.128
タッチ操作音	P.128
画面ロック解除時 の音	画面ロックの解除時に音を鳴ら すかどうかを設定します。

ション

操作時バイブレー 特定のソフトキー操作など一部 の操作時に、本端末を振動させ るかどうかを設定します。

各種音量を調節する

設定メニュー画面で (P.114)。 「音 設定]▶[音量]をタップする

- 次の項目の音量を調節します。
 - 音楽、動画、ゲーム、その他のメ ディア
 - 着信音と诵知音
 - アラーハ

スライダを左右にドラッグして、レ 2 ベルを調節する

・ 音量を下げるにはスライダを左にド ラッグ、 トげるにはスライダを右にド ラッグします。

[OK] をタップする 3

◇お知らせ

・ 音設定でアラームの音量を設定していても、「ア ラームと時計|アプリケーションで設定している 「アラームの音量 | (P218) が優先されます。

着信音の音量を音量キーで調節する

ホーム画面で 🗆 🗅 の上下を押す

・ 音量の調節バーが表示され、音を大き くまたは小さくできます。

◇お知らせ

・着信時に 回 D または ① を押すと、着信音を 消音にすることができます。

マナーモードを設定する

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[音 設定] ▶ [マナーモード] をタップ する
- 2 [OFF] / [バイブレーション] / [ミュート] のいずれかをタップする

◇お知らせ

- 本端末ではマナーモードに設定中でも、シャッター音、動画再生、音楽再生、アラームなどの音声は消音されません。また、音量設定(P.127)の「着信音と通知音」の音量を上げると、マナーモードは解除されますのでご注意ください。

着信音を設定する

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[音 設定] ▶ [着信音] をタップする
- 2 着信音を選択し、[完了] をタップす る

◇お知らせ

- Media Go (P.156) から転送したり、インターネットからダウンロードした「wav」、「m4a」または他の形式の音声ファイルを着信音として設定できます。
- お買い上げ時に登録されている着信音以外の音を 設定する場合は、
 ■をタップして設定できます。

通知音を選択する

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[音 設定] ▶ [通知音] をタップする
- 2 通知音を選択し、[完了] をタップす る

◇お知らせ

• お買い上げ時に登録されている通知音以外の音を 設定する場合は、 **■**をタップして設定できます。

着信時のバイブレーションを設定する

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[音 設定] ▶ [着信時バイブレーション] にチェックを入れる
 - 着信中に着信音と着信バイブレータが 鳴動します。

タッチ操作時の音をONにする

1 設定メニュー画面で (P.114)、[音 設定] をタップする

2 [ダイヤルパッド操作音]、[タッチ操作音] にチェックを入れる

チェックを外すと、タップしたときに 操作音が鳴らないようになります。

◇お知らせ

- 「ダイヤルパッド操作音」はダイヤルパッドを操作 したときの音です。「タッチ操作音」はメニューを 選択したときの音です。
- ソフトウェアキーボードのキー操作音の設定は、 ソフトウェアキーボードの種類を選択 (P.53) してから設定します。

画面設定

画面の明るさや表示方法などを設定します。

モバイルブラビア エンジン	色鮮やかで美しい写真や動画を表示するために、画質改善処理 (モバイルブラビアエンジン) を設定します。コントラストや 色合いなどが調節されます。**
画面の明るさ	P.129
壁紙	P.64
画面の自動回転	P.38
スリープ	P.129
フォントサイズ	フォントサイズを設定します。
テーマ	ホーム画面や設定メニュー画面 などの背景を設定します。
ロック画面設定	P.130

※ モバイルブラビアエンジンを設定すると、 Xperia™のアプリを利用した場合に画質改善処理 を行います。

画面の明るさを調節する

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[画面設定] ▶ [画面の明るさ] をタップする
- スライダを左右にドラッグする
 - 画面の明るさを下げるにはスライダを 左にドラッグ、上げるにはスライダを 右にドラッグします。
- 3 [OK] をタップする

◇お知らせ

[明るさを自動調整]にチェックを入れると、手動で設定した明るさを基準に、周囲の明るさに応じて自動で明るさを調整します。

画面のバックライトが消灯するまでの 時間を設定する

- **1** 設定メニュー画面で(P.114)、「画 面設定】▶[スリープ]をタップす る
- 2 画面のバックライトが消灯するまで の時間を選択する

◇お知らせ

画面のバックライトをすぐ消灯するには、 ① を 押します。

画面ロック解除画面に表示される情報 を設定する

画面ロック解除画面(P.31)に表示される情報を設定します。情報を表示させるには、画面ロックの解除方法を「スライド」に設定する必要があります。

1 設定メニュー画面で (P.114)、[画面設定] ▶ [ロック画面設定] を タップする

■ 通知情報を表示する

[不在着信] / [新着spモードメール] / [新着メッセージ] / [新着Eメール] / [カレンダーの予定] にチェックを入れる

- お買い上げ時は「不在着信」「新着sp モードメール」「新着メッセージ」に チェックがついています。
- Facebookにログインし、「Xperia™ 用Facebook」(P.139)を設定すると、「Facebookのお知らせ」のチェックボックスが表示され、チェックボックスにチェックを入れると、画面ロック解除画面にFacebookの新着メッセージの通知情報が表示されます。(「友達リクエスト」や「イベント招待」などの通知情報は表示されません。)

■ 通知情報を詳細に表示しない

「プライバシー] にチェックを入れる

通知情報と件数を表示し、相手の情報 やメッセージの内容などは表示されません。

■ アプリケーションのショートカット を変更する

[アプリケーションショートカット] ▶ [新規ショートカットを追加] / [連絡 先] / [メッセージ] / [検索] を タップし、変更したいアプリケーションを選択する

- お買い上げ時は「連絡先」「メッセージ」「検索」が設定されていますが、
 変更できます。
- ・画面ロック解除画面で日時付近を右にフリックすると、設定されているアプリケーションのショートカットが表示され、左にフリックすると、WALKMANのウィジェットが表示されて、画面ロックを解除しなくても、アプリケーションを起動したり、音楽を再生したりできます。WALKMANのウィジェットを変更することはできません。

■ 壁紙を変更する

[壁紙] ▶ [Xperia™の壁紙] / [アルバハ] をタップする

設定方法については「壁紙を変更する」の手順2(P.64)をご参照ください。

■ マチキャラを表示する

[マチキャラ] にチェックを入れて [OK] をタップする

- あらかじめ、ホーム画面に「マチキャラ」のウィジェットを設定してください。設定方法については「ホーム画面にウィジェットを追加する」(P.63)をで参照ください。
- [マチキャラ] にチェックがついていると、通知情報(P.130)のチェックボックスに4つ以上のチェックを入れることはできません。

ストレージ

本体メモリー、内部ストレージ、microSDカード、USBストレージの容量を確認できます。また、内部ストレージ、microSDカード、USBストレージ内のデータを削除して初期化できます。

USBストレージとは、市販のリーダライタ ケーブルを使って本端末に接続された microSDカードなどの外部記録媒体のこと です。

本体メモリー	
合計容量	本体メモリーのアプリの容量や空
	き容量などを確認します。
内部ストレージ	
合計容量	内部ストレージのアブリ、画像・動画、オーディオ (音楽・着信音・ポッドキャストなど)、空き容量などを確認します。
内部ストレージ 内データ削除	P.132
SDカード	
合計容量	microSDカードの空き容量などを 確認します。
SDカードのマ ウント解除*	microSDカードの認識を解除して、microSDカードを安全に取り外します。
SDカードをマ ウント*	microSDカードを認識させます。
SDカード内 データを消去	P.132

USBストレージ	
合計容量	USBストレージの空き容量などを 確認します。
	USBストレージの認識を解除して、 USBストレージを安全に取り外し ます。
USBストレー ジをマウント*	USBストレージを認識させます。
USBストレー ジ内データ削除	P.132

※ microSDカードやUSBストレージの認識状態によって表示が変わります。

◇お知らせ

 内部ストレージの空き容量が32KB以下になると、 microSDカードをマウントできなくなるのでご注意ください。

本端末の内部ストレージをフォーマットする

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、【ストレージ】をタップする
- 2 [内部ストレージ内データ削除] ▶ [内部ストレージデータ削除] をタッ プする
 - 必要に応じて、画面ロックの解除方法 を入力します。
- 3 [すべて削除] をタップする

◇お知らせ

フォーマットを行うと、本端末の内部ストレージ の内容がすべて消去されますのでご注意ください。

microSDカードをフォーマットする

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[ストレージ] をタップする
 - ② [SDカード内データを消去] ▶ [SD カード内データ削除] をタップする
 - 必要に応じて、画面ロックの解除方法 を入力します。
- 3 [すべて削除] をタップする

◇お知らせ

フォーマットを行うと、microSDカードの内容が すべて消去されますのでご注意ください。

USBストレージをフォーマットする

あらかじめ、microSDカードなどの外部記録媒体を挿入した市販のリーダライタケーブルを、本端末に接続しておきます。

- 1 設定メニュー画面で(P.114)、[ス トレージ] をタップする
- 2 [USBストレージ内データ削除] ▶ [削除] をタップする
 - ・必要に応じて、画面ロックの解除方法 を入力します。
- 3 [すべて削除] をタップする

◇お知らせ

 フォーマットを行うと、USBストレージ (microSDカードなどの外部記録媒体)の内容がすべて消去されますのでご注意ください。

端末内部の空き容量を増やす

端末内部の空き容量が少ない場合、次の操作を行うことで空き容量を増やすことができます。

- ブラウザで、すべての一時インターネット ファイルとブラウザ履歴情報をクリアしま す。詳細については、「履歴を削除する」 (P.113)をご参照ください。
- 使用しないアプリケーションをアンインストールします。詳細については、「インストールされたアプリケーションを削除する」(P.134)をご参照ください。

電池

電池使用量データを表示したり、電池残量 や、電池残量に対する使用可能時間などを表 示します。

愛をタップすると、情報が更新されます。

アプリ

インストールされたアプリケーションの管理 や削除、メモリの使用状況などを表示した り、設定を変更したりできます。

本端末のアプリケーションに許可されている動作を表示する

各アプリケーションの操作に伴い、本端末内 のネットワーク通信機能や位置情報機能な ど、アクセスが許可されている機能が確認で きます。

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[ア プリ] をタップする
- 2 表示したいアプリケーションをタッ プする
- 3 画面を上にフリックして許可されて いる動作を表示する
 - すべての許可されている動作が表示されていない場合は、[すべて表示]を タップします。

アプリケーションを強制停止する

アプリケーションが応答しないというポップ アップウィンドウが表示された場合に、アプ リケーションを強制停止することができま す。

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、【ア プリ】をタップする
- 2 強制停止するアプリケーションを タップする
- 3 【強制停止】をタップする
- 4 表示される注意文を読んで、[OK] をタップする

❖お知らせ

アプリケーションを強制停止したくないときには、 [キャンセル] をタップしてアプリケーションの応答を待ってください。

アプリケーションのすべてのデータを 削除する

- インストールされたアプリケーションのすべてのデータを削除する前に、アプリケーション内に保存されているデータも含めて、そのアプリケーションに関連する保存しておきたいコンテンツをすべてバックアップしておいてください。
- **1** 設定メニュー画面で(P.114)、【ア プリ】をタップする

-) データを削除したいアプリケーショ ⁻ ンをタップする
- 3 [データを削除] をタップする
- 4 表示される注意文を読んで、[OK] をタップする

インストールされたアプリケーション を削除する

- インストールされたアプリケーションを削除する前に、アプリケーション内に保存されているデータも含めて、そのアプリケーションに関連する保存しておきたいコンテンツをすべてバックアップしておいてください。
- いくつかのアプリケーションは削除できません。
- 設定メニュー画面で (P.114)、【ア プリ】をタップする
- 2 削除したいアプリケーションをタッ プする
- 3 [アンインストール] をタップする
- 4 [OK] をタップする
- 5 アンインストールが完了したら [OK] をタップする

◇お知らせ

- 本端末にプリインストールされているアプリケーションは、アンインストールできない場合があります。アンインストールできないアプリケーションは無効化(P.135)することが可能です。
- アプリケーション画面でもアプリケーションを削除することができます。詳細については、「アプリケーションをアンインストールする」(P.74)をご参照ください。

アプリケーションを無効化する

アンインストールできない一部のアプリケーションやサービスを無効化することができます。無効化したアプリケーションはアプリケーション画面に表示されず、実行もされなくなりますが、アンインストールはされません。

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、【ア プリ】をタップする
- 2 タブを左にフリックし、「すべて」を タップする
- 3 無効化したいアプリケーションを タップする
- △ [無効にする] をタップする
- 5 表示される注意文を読んで、[OK] をタップする
 - 再度有効化するには[有効にする]を タップします。

◇お知らせ

アプリケーションを無効化した場合、無効化されたアプリケーションと連携している他のアプリケーションが正しく動作しない場合があります。
 再度有効にすることで正しく動作します。

アプリケーションのキャッシュを削除 する

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[ア プリ] をタップする
- 2 キャッシュを削除したいアプリケー ションをタップする
- 3 [キャッシュを削除] をタップする

アプリケーションの起動時の設定を削 除する

アプリケーションの起動時の設定を削除し、初期状態に戻すことができます。

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[ア プリ] をタップする
- 2 設定を削除したいアプリケーション をタップする
- **3 [設定を削除]をタップする**

Xperia™

本端末内の優先アプリを設定できます。また、本端末のFacebookの同期機能を設定したり、パソコンや他の機器にUSB経由やWi-Fi経由で接続したときの設定をします。

About PlayStation Certified	PlayStation Certifiedの証明書を 表示します。
LiveWare™マ ネージャ	ヘッドセットなどのアクセサリの アプリケーションを検索したり、 アプリ起動時の動作を設定できま す。
Xperia™用 Facebook	P.139
優先アプリ設定	P.61
接続設定	P.152

ユーザー設定

ドコモサービス

ドコモが提供するアプリケーションのパス ワードを設定したり、オートGPS対応のサー ビスを利用するための設定をします。

アプリケーション 管理	定期的にアプリケーションの 更新を確認するための設定を します。
Wi-Fi	Wi-Fi経由でドコモサービス を利用するための設定をしま す。
ドコモアプリパス ワード	ドコモが提供するアプリケーションのパスワードを設定します。ドコモアプリパスワードの初期値は「0000」に設定されています。
オートGPS	オートGPS対応のサービスを 利用するための設定をしま す。
ドコモ位置情報	イマドコサーチ、イマドコか んたんサーチ、ケータイお探 しサービスの位置情報サービ ス機能の設定をします。
docomo Wi-Fiかん たん接続	docomo Wi-Fiや自宅Wi-Fiを 利用するための設定をしま す。
プリインアプリ利用 状況送信	プリインアプリ利用状況を送 信する設定をします。
オープンソース ライセンス	オープンソースライセンスを 表示します。

アカウントと同期

オンラインサービスのアカウント管理(追加または削除)や、オンラインサービス上の連絡先やメッセージなどの情報を本端末と同期させる設定をします。

Googleアカウントを設定する

Googleアカウントを本端末に設定し、 Gmail、Google トーク、Googleカレン ダー、Google PlayなどのGoogleサービス を利用できます。

なお、本端末には複数のGoogleアカウントを設定することができます。

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[ア カウントと同期] ▶ [アカウントを 追加] ▶ [Google] をタップする
- 2 登録ウィザードの説明に従って Googleアカウントを設定する
 - Googleアカウントを持っていない場合は、アカウントを作成してください。
 - すでにGoogleアカウントを持っている場合は、ログインしてください。

◇お知らせ

- Google アカウントを設定しない場合でも本端末を お使いいただくことはできますが、Google トーク、Gmail、Google PlayなどのGoogleサービス がご利用になれません。
- ログインするためにはGoogleアカウントおよび パスワードが必要です。
- ログインすると、「バックアップと復元」の画面が 表示される場合がありますが、Googleアカウント を使用してのバックアップはできません。
- 「アカウントと同期」の画面に表示されるGoogle アカウントをタップして、次の項目からそれぞれ のデータを手動で同期させることができます。

Gmailを同期	Googleアカウントで利用している Eメールの送受信履歴を本端末の Gmailに同期
Googleフォト を同期 ^{※1}	ウェブアルバムのGoogleフォト を本端末のアルバムに同期
Picasaプラグ インを同期	Googleアカウントで利用している Picasaのウェブアルバムを本端末 のアルバムに同期
インスタント アップロードを 同期** ²	カメラで撮影した写真やmicroSD カード内の写真をGoogle+の写真 に同期
カレンダーを 同期	Googleアカウントに登録されている予定などのカレンダー情報を本端末のカレンダーに同期
ブラウザを同期	Googleアカウントに保存された ブックマークなどのブラウザの設 定を本端末のウェブ機能に同期
連絡先を同期	Gmailに登録されている連絡先を 本端末の電話帳に同期

- ※1 Googleアカウントで利用しているPicasaの ウェブアルバムや、Google+でアップロード したウェブアルバムに多数の写真が含まれている場合は、同期中に多くの電力を消費したり、データ通信量が増加する場合があります。
- ※2 写真を自動でアップロードするには、 Google+にログインするときにインスタント アップロードを有効にするかどうかを確認す る画面で有効にする設定を選択してください。
- 設定したGoogleアカウントでGoogle+をご利用 の場合は、「Google+を同期」が表示され、タッ プして同期させると本端末のアルバムにインスタ ントアップロードされた写真が表示されます。
- Google アカウントでログインする前に、データ接続可能な状態であることを確認してください。 データ接続状態を知るには、「ステータスアイコン」(P33)をで参照ください。

Facebookアカウントを設定する

Facebookアカウントの登録・ログインを行うと、オンラインサービス上の「友達」が公開しているプロフィール情報を電話帳に表示させることができます。また、Timescapeにも「友達」の更新情報が表示できるようになります。

◇お知らせ

- Facebookアカウントをまだお持ちでない場合は、 http://www.facebook.comのウェブサイトから もアカウントを新規作成することができます。
- Twitter、mixiのクライアントアプリをダウンロード・インストールすると、Facebook同様にアカウントの設定や連絡先情報の同期ができます。
- 1 設定メニュー画面で(P.114)、【ア カウントと同期】 ▶ 【アカウントを 追加】 ▶ 【Facebook】をタップす る
 - すでにFacebookアカウントを持っていて、本端末で電話帳やTimescapeなどからアカウント設定している場合は、追加する必要はありません。

2 画面の指示に従ってログイン情報などを設定する

- Facebookアカウントを持っていない 場合は、アカウントを登録してください。
- すでにFacebookアカウントを持っている場合は、ログインしてください。

◇お知らせ

• Facebookのアカウントを設定すると、ステータスパーに■が表示されます。ステータスパーを下にドラッグして、[Xperia™用Facebook] をタップし、[Xperia™用Facebook] のチェックボックスにチェックを入れて、表示される注意文を読んで [同意] をタップします。「アカウントと同期」の画面に追加された■(Xperia™用Facebook) タップすると、次の項目をタップしてそれぞれのデータを同期、表示させることができます。

Facebook photo extension を同期	Facebookに登録されている写 真を本端末のアルバムに同期
カレンダーを同期	Facebookに登録されている友達の誕生日などのイベントを本端末のカレンダーに同期
友達の音楽を同期	友達がFacebookで「いい ね!」を指定した音楽を本端末 のWALKMANに同期
連絡先を同期	Facebookに登録されている友達のプロフィールを本端末の電話帳に同期

その他のアカウントを設定する

Google アカウント(P.137)やFacebook アカウント(P.138)のほかに、コーポレー ト(Exchange ActiveSync)、docomo ア カウント、Eメール、Xperia™用Facebook をご利用いただけます。

■ コーポレート (Exchange ActiveSync) アカウント

・コーポレート(Exchange ActiveSync) アカウントをお持ちの場合、設定メニュー画面で(P.114)、「アカウントと 同期」▶「アカウントを追加」▶「コーポレート」をタップし、表示される画 面の指示に従って設定してください。

■ docomoアカウント

ドコモが提供する「ドコモバックアップ」サービス(P.68)を利用する際に使用します。お買い上げ時から設定されています。

アカウントを削除する

- 1 設定メニュー画面で(P.114)、【ア カウントと同期】をタップし、削除 したいアカウントを選択する
- 2 をタップし、「アカウントを削除」下カウントを削除」をタップする

◇お知らせ

- はじめに登録したGoogleアカウントはバック アップアカウントとして登録されています。バックアップアカウントを削除すると、ステータス バーに注意文が表示されます。
- docomoアカウントは削除できません。

自動同期を設定する

本端末にオンラインサービス上の情報を同期 することができます。本端末およびパソコン のどちらからでも情報を表示、編集できま す。

同期するには、あらかじめ本端末にオンラインサービスのアカウント(GoogleアカウントやFacebookアカウントなど)を設定する必要があります。

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[ア カウントと同期] をタップする
- 2 **©** をタップまたは右にドラッグ する
- 3 表示される注意文を読んで、[OK] をタップする
- 4 アカウントを設定したオンライン サービスをタップする

5 自動同期する同期項目をタップして チェックを入れる

 ・同期する項目にチェックがついていて チェックボックスの前に
 が表示されている場合は、同期が始まります。
 ⑩が1つも表示されていない場合は、
 ■をタップして[今すぐ同期]を タップして同期を開始できます。

◇注意

- O をタップまたは右にドラッグすると、 GoogleアカウントでのGmail、カレンダー、連絡 先などのデータ、およびオンラインサービスで設 定した「友達」などが公開しているプロフィール の情報などを自動的に同期することを許可します。 これらの通信は、パケット通信料がかかる場合が ありますのでご注意ください。
- (自動同期が無効)の場合は、手動で同期できます。設定メニュー画面で(P.114)、「アカウントと同期」をタップし、アカウントを設定したサービスをタップして同期項目を表示させ、同期させたい項目をタップします。

同期を中止する

- **9** [同期をキャンセル] をタップする

位置情報サービス

位置情報サービスについて許可するかどうか を設定します。

Google位置情報 サービス	P.212
GPS機能	P.212
位置情報と Google検索	Google検索の結果などを使用して、Googleが位置情報を使用することを許可するかどうかを設定します。

セキュリティ

ヤキュリティに関する設定をします。

画面のロック	P.144
所有者情報	画面ロック解除画面に表示されるテキストを設定 します。
端末の暗号化	電源を入れるたびにPIN コードまたはパスワード を入力して、本端末を復 号化します。
SIMカードロック設定	P.143
パスワードを表示する	パスワードの入力画面で、 「・」が表示される前に入 力した文字を表示するか どうかを設定します。

端末管理者	デバイス管理者を有効に するかどうかを設定しま す。お買い上げ時は「お まかせロック」が有効に なっています。**1
提供元不明のアプリ	P.147
信頼できる認証情報	安全な証明書とその他の 認証情報へのアクセスを アプリケーションに許可 します。* ²
内部ストレージから インストール	暗号化された証明書を内 部ストレージからインス トールします。
認証ストレージのデータ 削除	認証情報ストレージ* ³ か らすべての証明書や認証 情報を削除します。

- ※1 おまかせロックを利用する場合は、「おまかせ ロック」を有効にする必要があります。
- ※2 あらかじめ認証情報ストレージのパスワードを 設定しておいてください。
- ※3 認証情報ストレージに証明書や認証情報を保管 します。

ドコモminiUIMカードの保護

本端末を便利にお使いいただくための各種機能には、暗証番号が必要なものがあります。 本端末をロックするためのコードやネット ワークサービスでお使いになるネットワーク 暗証番号などがあります。用途ごとに上手に 使い分けて、本端末を活用してください。

■ 各種暗証番号に関するご注意

- ・設定する暗証番号は「生年月日」「電話番号の一部」「所在地番号や部屋番号」「1111」「1234」などの他人にわかりやすい番号はお避けください。また、設定した暗証番号はメモを取るなどしてお忘れにならないようお気をつけください。
- 暗証番号は他人に知られないように十分で注意ください。万が一暗証番号が他人に悪用された場合、その損害については、当社は一切の責任を負いかねます。
- ・暗証番号を忘れてしまった場合は、契約者ご本人であることが確認できる書類(運転免許証など)や本端末、ドコモminiUIMカードをドコモショップ窓口までご持参いただく必要があります。詳しくは本書裏面の「総合お問い合わせ先」までご相談ください。

PINロック解除コードは、ドコモショップでご契約時にお渡しする契約申込書(お客様控え)に記載されています。ドコモショップ以外でご契約されたお客様は、契約者ご本人であることが確認できる書類(運転免許証など)とドコモminiUIMカードをドコモショップ窓口までご持参いただくか、本書裏面の「総合お問い合わせ先」までご相談ください。

ネットワーク暗証番号

ドコモショップまたはドコモインフォメーションセンターでのご注文受付時に契約者ご本人を確認させていただく際や各種ネットワークサービスご利用時などに必要な数字4桁の番号です。ご契約時に任意の番号を設定いただきますが、お客様ご自身で番号を変更できます。

パソコン向け総合サポートサイト「My docomo」の「docomoID/パスワード」をお持ちの方は、パソコンから新しいネットワーク暗証番号への変更手続きができます。なおdメニューからは、ホーム画面で[dメニュー]をタップし、[お客様サポートへ]

「各種お申込・お手続き]からお家様ご自

- ▶ [各種お申込・お手続き] からお客様で自身で変更ができます。
- ※「My docomo」、「お客様サポートへ」に ついては、本書裏表紙の裏面をご覧ください。

ドコモminiUIMカードには、PINコードという暗証番号を設定できます。この暗証番号は、ご契約時は「0000」に設定されていますが、お客様ご自身で番号を変更できます。PINコードは、第三者による無断使用を防ぐため、ドコモminiUIMカードを本端末に差し込むたびに、または本端末の電源を入れるたびに使用者を確認するために入力する4~8桁の暗証番号です。PINコードを入力することにより、発着信および端末操作が可能となります。

- ・新しく本端末を購入されて、現在ご利用中のドコモminiUIMカードを差し替えてお使いになるときは、以前にお客様が設定されたPINコードをご利用ください。設定を変更されていない場合は「0000」となります。
- PINコードの入力を3回連続して間違える と、PINコードがロックされて使えなくな ります。この場合は、「PINロック解除コー ド」でロックを解除してください。(P.143)

PINロック解除コード(PUKコード)

PINロック解除コードは、PINコードがロックされた状態を解除するための8桁の番号です。なお、PINロック解除コードはお客様で自身では変更できません。

PINロック解除コードの入力を10回連続して間違えると、ドコモ miniUIMカードがロックされます。その場合は、ドコモショップ窓口にお問い合わせください。

ドコモ miniUIMカードのPINを有効 にする

ドコモminiUIMカードにPIN(暗証番号) を設定し、電源を入れたときにPINコードを 入力することで、不正使用から保護できま す。

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、「セ キュリティ] ▶ [SIMカードロック 設定] ▶ [SIMカードをロック] を タップする
- 2 ドコモminiUIMカードのPINコード を入力して、[OK] をタップする
 - [SIMカードをロック] にチェックが つきます。

電源を入れたときにPINコードを入力 する

- 1 PINコードの入力画面で、ドコモ miniUIMカードのPINコードを入 力する
- OK] をタップする

PINコードを変更する

- ドコモminiUIMカードのPINが有効に設定 されているときのみ変更できます。
- 1 設定メニュー画面で(P.114)、「セ キュリティ】▶ [SIMカードロック 設定]▶ [SIM PINの変更] をタッ プする
- 2 現在のドコモminiUIMカードのPIN コードを入力して、[OK] をタップ する
- 新しいドコモminiUIMカードのPIN コードを入力して、[OK] をタップ する
- 4 もう一度新しいドコモminiUIMカー ドのPINコードを入力して、[OK] をタップする

ドコモ mini UIMカードの PIN ロック を解除する

- 1 PINロック解除コードの入力画面で PINロック解除コードを入力する
- 2 [新しいPINコード] 欄をタップし、 新しいドコモminiUIMカードの PINコードを入力して、[OK] を タップする
- 3 もう一度新しいドコモminiUIMカー ドのPINコードを入力して、[OK] をタップする

画面ロック

本端末の電源を入れたり、スリープモードから復帰したりするたびに画面のロック解除が必要になることで、データを保護できます。画面ロックの設定には、「スライド」「フェイスアンロック」「パターン」「PIN」「パスワード」の5種類があります。(P145)

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[セ キュリティ] ▶ [画面のロック] を タップする
- 2 [スライド] / [フェイスアンロック] / [パターン] / [PIN] / [パスワード] をタップする
 - [フェイスアンロック] を選択した場合は、画面の指示に従って、顔認証を設定します。顔認証ロックの解除ができない場合の画面ロックとして、パターンまたはPINを選択して入力します。
 - [パターン] を選択した場合は、画面 の指示に従って、ロック解除パターン を入力します。

パターンを忘れた場合の秘密の質問お よび答えを設定してください。

- [PIN] を選択した場合は、画面の指示に従って、4つ以上の数字を入力します。この「PIN」は、ドコモminiUIMカードに設定されるPINコード(P.143)とは別のものです。
- [パスワード] を選択した場合は、画面の指示に従って、アルファベットを含む4つ以上の文字を入力します。

画面ロックの解除方法を変更する

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、【セキュリティ】 ▶ 【画面のロック】をタップする
 - 設定されているロック解除パターン/ PIN /パスワードを入力します。
 - ・ロック解除パターンの入力を5回続けて失敗した場合は、30秒待ってから 再試行してください。
- 2 [スライド] / [フェイスアンロッ ク] / [パターン] / [PIN] / [パスワード] をタップする
 - ・新しく変更したい項目を選択します。 設定方法は「画面ロックの解除方法を 設定する」の手順2(P.145)をご参 照ください。

画面ロックをかける

画面ロックの解除方法を設定 (P.145) した後に、スリープモード、または ① を押すと、画面ロックがかかります。

画面ロックを解除する

- 1 ① を押してバックライトを点灯する
- つ 画面のロック解除方法を入力する
 - 設定されているスライド/顔認証/ ロック解除パターン/PIN/パスワードを入力します。

ロック解除方法を忘れた場合

■「パターン」を設定している場合

画面ロック解除パターンを5回続けて間違えると、「パターンが違います」と表示されます。

- 「次へ」をタップして、ロック解除パターンを設定したときの秘密の質問に答えて、「ロック解除」をタップすると、画面ロックを解除できます。
- Googleアカウントを設定している場合は、「パターンが違います」画面で「次へ」をタップすると、「質問に回答」「Googleアカウント情報を入力」が表示されます。
 - [質問に回答] にチェックを入れて [次へ] をタップし、ロック解除パターンを設定したときの秘密の質問に答えて、[ロック解除] をタップすると、両面ロックを解除できます。
 - [Googleアカウント情報を入力] に チェックを入れて [次へ] をタップ し、Googleアカウントとパスワード を入力して、[ログイン] をタップす ると、画面ロックを解除できます。
- ・画面ロックを解除した後に新しくロック解除パターンを設定する場合は、「画面のロックが解除されました」と表示されたら[はい]をタップして、ロック解除パターンを設定し直してください。

◇お知らせ

- [やり直す] をタップすると、30秒後にパターン の入力を再試行できます。
- [やり直す] をタップし、[パターンを忘れた場合] をタップしても、ロック解除パターンを設定した ときの秘密の質問に答える画面が表示されます。
- Googleアカウントは複数のアカウントを設定できますので、Googleアカウントとバスワードを入力して画面ロックを解除するには、そのいずれかのアカウントを入力して解除できます。

■「PIN」/「パスワード」を設定してい る場合

ドコモショップにお問い合わせください。

画面ロックがかからないようにする

一度設定した画面ロックをかからない設定に 戻します。

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[セ キュリティ] ▶ [画面のロック] を タップする
 - 設定されているロック解除パターン/ PIN/パスワードを入力します。

2 [なし] をタップする

提供元不明のアプリケーションのダウンロードを許可する

提供元不明のアプリケーションをダウンロードする前に、本体の設定でダウンロードを許可する必要があります。 ダウンロードするアプリケーションは発行元

ダウンロードするアプリケーションは発行元が不明な場合もあります。お使いの本端末と個人データを保護するため、Google Playなどの信頼できる発行元からのアプリケーションのみダウンロードしてください。

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[セ キュリティ] をタップする
- 2 【提供元不明のアプリ】をタップする2 表示される注意文を読んで、【OK】
- 3 表示される注意文を読んで、[OK] をタップする
 - [提供元不明のアプリ] にチェックが つきます。

言語と入力

使用する言語と入力方法を設定します。

地域/言語	P.147
スペルチェッカー	スペルチェッカーを設定 します。
単語リスト	単語を登録します。
現在の入力方法	入力方法を設定します。
Google音声入力	P.53
POBox Touch(日本語)	
しゃべってキー入力	
中国語キーボード	
外国語キーボード	
音声検索	P.148
テキスト読み上げ	P.148
ポインターの速度	マウスなどのポインター の速度を設定します。

使用する言語を変更する

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[言語と入力] ▶ [地域/言語] をタップする
- っ 言語を選択し、[完了] をタップする
 - 日本語を選択すると「完了」が表示されますが、選択した言語によって表示は異なります。

 間違った言語を選択して表示内容が読めなくなった場合は、http://www.sonymobile.co.jp/so-05d/faq.html のヘルプをご参照ください。

音声検索の設定

言語	Google音声検索時に入力する言語 を設定します。
セーフサーチ	アダルトフィルタを設定します。
	音声認識の不適切な結果を表示する かどうかを設定します。

テキスト読み上げの設定

Googleテキ スト読み上げ エンジン [※]	テキストを読み上げる言語を設定 し、Googleテキストを読み上げる ための音声合成エンジンを設定しま す。
Pico TTS*	インストールされている音声合成エ ンジンについて設定します。
音声の速度	テキストを読み上げる速度を設定し ます。
サンプルを 再生	音声合成の短いサンプルを再生します。

[※]日本語には対応しておりません。

バックアップとリセット

本端末をお買い上げ時の状態に初期化できます。

本端末をリセットする

本端末をリセットすると、ダウンロードした アブリケーションを含むすべてのデータ、お よびアカウントなどが削除され、本端末は初 期状態(お買い上げ時の状態)に戻ります。 必ず本端末の重要なデータをバックアップし てから、本端末をリセットしてください。 初期設定については、「初期設定(セット アップガイド)」(P.31)をご参照ください。

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、 [バックアップとリセット] ▶ [データの初期化] ▶ [携帯端末をリセット] をタップする
 - [内部ストレージ内データの削除] の チェックボックスにチェックを入れる と、内部ストレージの内容(音楽、写 真、動画など)がすべて削除されま す。
 - 必要に応じて、画面ロックの解除方法 を入力します。

🤈 [すべて削除] をタップする

本端末は自動的に再起動します。

- 本端末をリセットすると、DRM保護付きコンテンツのライセンス情報が削除され、コンテンツの再生ができなくなる場合があります。
- 本端末の再起動またはリセット中は、そのままお待ちください。再起動またはリセット中に電池 パックを取り外すと、本端末が故障する恐れがあります。

システム

日付と時刻

本端末の日付と時刻を変更できます。 日付、時刻、タイムゾーンを手動で設定する 場合は、あらかじめ [日付と時刻を自動設 定]、[タイムゾーンを自動設定] のチェック を外してネットワーク自動設定を解除する必 要があります。

日付と時刻を自動設 定	ネットワーク上の日付・時刻 情報を使って自動的に補正し ます。
タイムゾーンを自動 設定	ネットワーク上のタイムゾー ン情報を使って自動的に補正 します。
日付設定	P.149
時刻設定	P.149
タイムゾーンの選択	P.150
24時間表示	P.150
日付形式	P.150

◇お知らせ

海外通信事業者によっては時差補正が正しく行われない場合があります。その場合は、手動でタイムゾーンを設定(P.150)してください。

日付を設定する

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[日 付と時刻] ▶ [日付設定] をタップ する
- **9** 数字をドラッグして日付を合わせる
- 3 [設定] をタップする

時刻を設定する

- 1 設定メニュー画面で(P.114)、[日付と時刻] ▶ [時刻設定] をタップする
- 2 数字をドラッグして時間と分を合わせる
 - [24時間表示] のチェックを外している場合は、[午前] / [午後] をドラッグして切り替えることができます。
- 3 [設定] をタップする

タイムゾーンを設定する

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[日付と時刻] ▶ [タイムゾーンの選択]たタップする
- っ 設定したいタイムゾーンを選択する

時間形式を設定する

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[日 付と時刻] をタップして、[24時間 表示] にチェックを入れる/外す
 - チェックを入れると時刻の表示が24 時間表示になり、チェックを外すと 12時間表示になります。

日付形式を設定する

- 1 設定メニュー画面で (P.114)、[日 付と時刻] ▶ [日付形式] をタップ する
- っ 設定したい日付形式を選択する

ユーザー補助

ユーザーの操作に音や振動で反応するユーザー補助サービスや、通話終了時の動作を設定します。

TalkBack	ユーザー補助サービス (TalkBack) を設定しま す。
大きい文字サイズ	文字サイズを大きくしま す。
電源ボタンで通話を終了	① を押すことで、通話 の終了ができるように設 定します。
画面の自動回転	P.38
パスワードの音声出力	パスワードを音声出力します。
長押し感知までの時間	画面をロングタッチして 操作するときの反応速度 を設定します。
ウェブスクリプト	Googleからスクリプト をインストールするかど うかを設定します。

開発者向けオプション

USB接続時にデバックモードにしたり、充電 中に画面のバックライトをONに設定しま व॑ू

充雷中に画面のバックライトをONに しておく

- 設定メニュー画面で (P.114)、[開 発者向けオプション]をタップする
- 2 [スリープモードにしない] にチェッ クを入れる

端末情報

電話番号や電波状態、法定情報などの情報を 確認できます。

ソフトウェア更新	P.242
端末の状態	自分の電話番号や電波の 状態、電池残量などを確 認できます。
法的情報	使用許諾条件や利用規約 などを確認できます。
モデル番号	バージョンや番号を確認
Androidバージョン	できます。
ベースバンドバージョン	
カーネルバージョン	
ビルド番号	

ファイルの操作

本端末でのファイル操作は、ファイルを取り 扱うアプリケーションにより行います。例え ば、内部ストレージやmicroSDカード内に 保存されたファイルの削除は、各アプリケー ションの削除機能で削除できます。

また、各アプリケーションの「共有」機能で は、赤外線通信、Bluetooth機能、メールの ファイル添付機能などにより対応している他 の端末と送受信して、ファイルをやり取りす ることができます。

このほかパソコンと接続した状態で、パソコ ントに内部ストレージやマウントされた microSDカード内のファイルを移動、削除 できます。PC Companion をインストール してMedia Goを利用すると、パソコンと本 端末の間で相互にファイル管理を行うことが できます。

PC Companionの「Sync Zone」を利用す ると、本端末の連絡先、カレンダーをパソコ ンのOutlookなどと同期させることができま す。

データの転送と移動

画像やミュージックなどのデータは、転送お よび移動できます。一部の著作権で保護され たデータのやり取りは許可されていない場合 もあります。

microUSB接続ケーブルを使用 する

本端末とパソコンをmicroUSB接続ケーブル で接続すると、本端末とパソコンの間で、 データをやり取りできるようになります。

microUSB接続ケーブルで本端末と パソコンを接続する

本端末をmicroUSB接続ケーブルで パソコンに接続する(P.29)

初めてmicroUSB接続ケーブルを接続 したときは、パソコンに本端末のドラ イバソフトがインストールされます。 インストール完了までしばらくお待ち ください。完了後、続いてPC Companionソフトウェアのインス トール確認画面が表示されます。

お買い上げ時のUSB接続モードの 「メディア転送モード (MTP)」でパ ソコンに接続されます。パソコンの画 面に従って操作すると、本端末の「内 部ストレージ/SDカード にアクセ スできるようになります。

[スキップ] をタップする

◇お知らせ

- パソコンに接続したときに表示されるウィンドウ は、パソコンの動作環境(OS)によって異なる場 合があります。
- ホーム画面で▼をタップし、「設定] ▶ [Xperia™] ▶ [接続設定] をタップすると、USB 接続モードの接続状能の確認や以下の接続設定を 変更できます。

PC Companion のインストール	パソコン接続時にPC Companionのインストール ウィザードを表示します。
USB接続モード	パソコン接続時のUSB接続モードを「メディア転送モード (MTP)」/「ファイル転送モード (MSC)」から選択できます。
信頼された機器	Wi-Fiネットワーク経由でホスト となる機器と本端末とをペア接 続します。(P.155)

USR接続モードを「ファイル転送モード (MSC) | に切り替えて接続操作を行ってもリムーバブル ディスクとしてmicroSDカードにアクセスできま す。本端末側でmicroSDカードにアクセスできな くなるため、カメラ、アルバムなどでmicroSD カードを使用する機能が利用できなくなる場合が あります。

手順2で「インストール」をタップし、PC Companionをインストールすると、本端末とパ ソコンを接続して、メディアファイルを管理した り、バックアップファイルを作成するなど、パソ コントから次のアプリケーションを利用できます。 詳細については、インストール後のPC Companion画面で確認することができます。

Support Zone	本端末のソフトウェア更新をパソ コンに接続して行います。 (P.244)
Contacts Setup	以前ご利用の携帯電話の電話帳を 本端末にコピーできます。
Media Go	P.156
Sync Zone	Outlookなどと本端末の間でカレンダーと連絡先を同期できます。
バックアップと 復元	本端末のデータをバックアップしたり、別の携帯電話に移動したりできます。
ファイル マネージャ	本端末内のファイルの種類、更新 時間、場所などを確認できます。

パソコンに接続すると、自動的に充電を開始しま す。詳細については、「パソコンを使って充電す る1 (P29) をご参照ください。

microUSB接続ケーブルを安全に取 り外す

- データ転送中にmicroUSB接続ケーブルを 取り外さないでください。データが破損す る恐れがあります。
- メディア転送モード (MTP) の場合は、 データ転送中でないことを確認してそのま まmicroUSB接続ケーブルを取り外すこと ができます。
- ファイル転送モード (MSC) の場合
- 1 ステータスバーを下へドラッグする
- 2 [SDカードが接続されました] を タップする
 - ステータスバーに「SDカードが接続 解除されました」と表示されます。
- 3 microUSB接続ケーブルを取り外す

本端末とパソコンでデータをドラッグ & ドロップする

- メディア転送モード (MTP) の場合
- 1 microUSB接続ケーブルで本端末と パソコンを接続する
 - ステータスバーに「内部ストレージ/ SDカード接続」と表示されます。
- 2 本端末とパソコンの間で、選択した データをドラッグ&ドロップする
- ファイル転送モード (MSC) の場合
- 1 microUSB接続ケーブルで本端末と パソコンを接続する
 - ・ステータスバーに「SDカードが接続 されました」と表示されます。
- 2 本端末とパソコンの間で、選択した データをドラッグ&ドロップする

◇お知らせ

- USB大容量記憶インターフェースをサポートして いるほとんどのデバイスと以下のオペレーティン グシステム (OS) で、microUSB接続ケーブルを 使用してファイルを転送できます。
 - Microsoft Windows 7
 - Microsoft Windows Vista
 - Microsoft Windows XP

Wi-Fi トで本端末とパソコンを接 続する

Wi-Fiネットワークトで本端末とパソコン※ をペアになるように接続設定すると、本端末 のユーザーがWi-Fiネットワークエリア内に 出たり入ったりする際、本端末の内部スト レージとパソコンが自動的に接続/切断でき るようになります。接続したパソコンから内 部ストレージ内にあるファイルに簡単にアク ヤスできるようになります。

- ※パソコンのOSは、Microsoft Windows 7 である必要があります。Microsoft Windows XP. Microsoft Windows Vista. その他のOSではペア設定できません。
- ペア接続したいパソコンを、Wi-Fi ネットワークにつなぐ
- Wi-Fiネットワークに本端末を接続 する (P116)
- パソコンと本端末をmicroUSB接続 ケーブルで接続する
 - 本端末上にPC Companionソフト ウェアのインストール確認画面が表示 された場合は、「スキップ」をタップ してください。

- パソコン Fのエクスプローラーに、 4 ポータブルデバイスとして「Xperia SX SO-05D | が表示されているこ とを確認する
- ポータブルデバイスのアイコンを右 クリックし、「ネットワーク構成」を クリックする
- 「次へ」をクリックする 6
- 本端末上でポップアップ画面の「ペ ア] をタップする
- パソコンのポータブルデバイスの 8 ネットワーク構成画面で、「完了」を クリックする
- microUSB接続ケーブルを取り外す 9
- 本端末のホーム画面で 🔻 をタップ 10 し、[設定] ▶ [Xperia™] ▶ [接 続設定] ▶「信頼された機器」欄の 「ホスト名」(パソコン名)をタップ する
- [接続] をタップする 11
 - Wi-Fiネットワークトでパソコンと本 端末が「メディア転送モード (MTP) | で接続され、ファイルをや り取りできるようになります。

- 本端末のホーム画面で ▼をタップし、[設定] ▶ [Xperia™] ▶ [接続設定] をタップすると、[信 頼された機器 | 欄に「ホスト名」(パソコン名)が 表示されます。ホスト名をタップし、「除外する」 をタップして接続設定を解除できます。「除外す るしをタップするまでは、Wi-FiネットワークのT リア内外で接続/切断を繰り返しても、接続設定 自体は継続されます。
- Wi-Fiネットワーク (アクセスポイント) のプライ バシーヤパレータ機能が有効になっている場合は ペア接続ができません。

Media Goを利用する

Media Goは、本端末とパソコンのメディア コンテンツの転送および管理を支援するパソ コンのアプリケーションです。

Media Goを利用すると、CDからパソコン に楽曲を取り込み、本端末へ転送することが できます。

• Media GoはPC Companionからインス トールすることができます。パソコンにイ ンストールしたPC Companionを起動し、 「Sony PC Companion」画面でMedia Go をインストールしてください。PC Companionのインストール方法について は、「PC Companionをご利用のパソコン にまだインストールしていない場合し (P.244) をご参照ください。

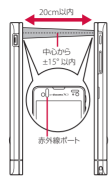
◇お知らせ

- Media Goは、http://www.sonvmobile.co.ip/ mediago/からダウンロードして入手するごとも できます。
- Media Goの使用方法の詳細については、Media Goのヘルプをご参照ください。

赤外線通信を利用する

赤外線通信機能を持つ他の端末などとの間 で、連絡先やカメラで撮影した写直や動画な どのデータを送受信できます。

- 赤外線の通信距離は、20cm以内でご利用 ください。また、データの送受信が完了す るまで、赤外線ポートを向き合わせたまま 動かさないでください。
- 赤外線ポートが汚れているときは、傷がつ かないように柔らかい布で拭き取ってくだ さい。赤外線诵信失敗の原因になる場合が あります。
- 直射日光が当たっている場所や蛍光灯の真 下、赤外線装置の近くでは、正常に通信で きない場合があります。
- 相手側の端末によっては、データが送受信 しにくい場合があります。



- 赤外線通信中に指などで赤外線ポートを覆わない ようにしてください。
- 本端末の赤外線通信は、IrMCバージョン1.1に準拠しています。ただし、相手側の機器がIrMCバージョン1.1に準拠していても、機能によって正しく送受信できないデータがあります。
- 送受信時に認証パスワードとドコモアブリパスワードの入力が必要になる場合があります。認証パスワードは、送受信を行う前にあらかじめ通信相手と取り決めた4桁の数字です。送る側と受ける側で同じ番号を入力します。ドコモアブリパスワードについては、「ドコモアブリパスワード」(P136)をご確認ください。
- 赤外線通信中に着信した場合は、赤外線通信を終 了して着信画面を表示します。
- 赤外線通信中にアラーム設定時刻になった場合は、 赤外線通信を終了してアラームが鳴ります。
- ・赤外線通信中は、ステータスバーに が表示されます。

- 送受信できるデータは、電話帳、マイプロフィール、名刺、spモードメール、スケジュール&メモ、静止画(jpeg、,png、,gif、,bmp)、動画(,mp4、,3gp)、トルカです。データ容量や相手の機器によって通信に時間がかかる場合があります。
- 著作権保護されたデータなど、データによっては 送信しても他の機器では再生できない場合があり ます。
- 相手の機器やデータの種類、容量によっては再生 や登録ができない場合があります。
- 受信した画像や動画は内部ストレージに保存され、 その他のデータは本体メモリに保存されます。

赤外線通信でデータを送信する

赤外線アプリケーションを起動し、データを 選択して送信します。また、電話帳、アルバ ムなどの各アプリケーションメニューからも 送信できます。

- 赤外線アプリケーションで全件送信する場合
- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、[赤外線] ▶ [全件送信] をタップする
- 2 [電話帳] / [spモードメール] / [スケジュール&メモ] ▶ [開始する] をタップする
 - 「spモードメール」をタップした場合は「受信ボックス」/「送信ボックス」がら選択します。

- ドコモアプリパスワードを入力して [OK] をタップする
- 受信側と同じ認証パスワードを入力 して [決定] ▶ [OK] ▶ [OK] を タップする

- ホーム画面で(赤外線通信ウィジェット)の たをタップし、[OK] をタップすると、マイプロ フィール (名刺以外) を送信できます。名刺は 「雷話帳」アプリから送信できます。
- 「電話帳」アプリからの送信については、「赤外線 通信を使って雷話帳を送信する L (P93) をご参昭 ください。
- 「アルバム」からの送信については、「画像ファイ ルを共有する | (P.200) をご参照ください。
- 画像、ムービーは、複数件の送信はできません。

赤外線通信でデータを受信する

- 1件受信する場合
- ホーム画面で 🖃 をタップし、[赤外 線] ▶ []件受信] ▶ [OK] をタッ プする
- 受信完了後、[OK] ▶ [OK] をタッ プする
- 全件受信する場合
- ホーム画面で 🖃 をタップし、[赤外 線] ▶ 「全件受信」をタップする
- ドコモアプリパスワードを入力して [OK] をタップする

送信側と同じ認証パスワードを入力 して [決定] ▶ [OK] ▶ [OK] ▶ [保存する] をタップする

◇お知らせ

- ホーム画面で (赤外線通信ウィジェット)の 右をタップし、「OK」をタップして受信完了後、 [OK] ▶ [OK] をタップしても、1件のデータを 受信できます。
- 電話帳、spモードメール、スケジュール&メモを 全件受信する場合は、本端末内のデータを消去し た後に保存されます。
- ムービーは、複数件の受信はできません。
- 本端末の容量がいっぱいの場合は、受信したデー 夕を保存できないことがあります。
- データが保存されるときにファイル名が変更され る場合があります。また、ファイル名が127文字 (Unicode) 以上のデータは正しく保存できない場 合があります。

Bluetooth機能を利用する

Bluetooth機能によって、Bluetoothデバイ ス (ハンズフリーデバイスなど) にワイヤレ ス接続できます。障害物のない10m以内の 範囲での使用を推奨します。 Bluetooth デバ イスと通信するには、Bluetooth機能をON にする必要があります。本端末とBluetooth デバイスのペア設定を行う必要がある場合も あります。

- 初期設定では、Bluetooth機能はOFFです。ONに して本端末の電源を切ると、Bluetooth機能も OFFになります。雷源を再度入れると、 Bluetooth機能は自動的にONになります。
- 使用しない場合は雷池の消耗を抑えるために Bluetooth機能をOFFにしてください。

■ 無線IAN対応機器との電波干渉につい 7

本端末のBluetooth機能と無線I AN対応 機器は、同一周波数帯(24GHz)を使用 するため、無線I AN対応機器の近辺で使 用すると雷波干渉が発生し、通信速度の 低下、雑音や接続不能の原因になる場合 があります。この場合、次の対策を行っ てください。

- Bluetooth対応機器と無線I AN対応機 器は、10m以上離してください。
- 10m以内で使用する場合は、 Bluetooth対応機器または無線LAN対 応機器の電源を切ってください。
- ※すべてのBluetooth機器とのワイヤレ ス通信を保証するものではありません。 Bluetooth DUNには対応しておりませ hin

Bluetooth機能をONにして本 端末を検出可能にする

- ホーム画面で をタップし、[設定] をタップする
- Bluetoothの

 をタップまた は右にドラッグする
 - ・ M がステータスバーに表示され、 Bluetooth機能がONになります。
- [Bluetooth] をタップする 3
- [SO-05D] をタップする
 - 本端末が、他のBluetoothデバイスか ら2分間検出可能になります。

本端末の名前を入力する

Bluetooth機能を使用するときに、 Bluetoothデバイスに表示される本端末の名 前を入力できます。

- Bluetooth機能がONになっている ことを確認する
- ホーム画面で をタップし、[設定] 2 ▶ [Bluetooth] をタップする
- **日**をタップし、[端末の名前を変更] 3 をタップする
- 名前を入力する 4
- 5 [名前を変更] をタップする

Bluetoothデバイスとペア設定 する

本端末とBluetoothデバイスのペア設定を行 うことによって、本端末をBluetoothハンズ フリーヘッドセットなどに接続し、これらの デバイスを使用して発着信できるようになり ます。

一度本端末と Bluetooth デバイスのペア設定 を行うと、ペア設定情報は記憶されます。本 端末と Bluetooth デバイスのペア設定を行う ときに、パスコード (PIN) の入力を必要と する場合があります。本端末は、自動的にパ スコード [0000] を試行します。この試行 でうまくいかない場合は、Bluetoothデバイ スの取扱説明書をご参照ください。ペア設定 を行った Bluetooth デバイスに次回接続する ときは、パスコードを再入力する必要はあり ません。

2つのBluetoothヘッドセットとペア設定す るという使い方はできませんが、同じ Bluetoothプロファイルを使用していない状 態で、複数のBluetoothデバイスとペア設定 を行うことはできます。本端末では、 A2DP, AVRCP, HFP, HID, HSP, OPP, PAN、PBAPおよびSPPのBluetoothプロ ファイルがサポートされています。

- Bluetooth機能がONになっている ことを確認する
- ホーム画面で をタップし、「設定」 2 ▶ [Rluetooth] をタップする
- [機器の検索] をタップする 3
 - 検出されたBluetoothデバイスが、一 覧表示されます。
- 本端末とペア設定を行う Bluetooth 4 デバイス名をタップする
- 「ペア設定リクエスト」画面でパス 5 コードを確認し、「ペア設定する」を タップする
 - ペア設定を行った Bluetooth デバイス を使用できます。
 - Bluetooth デバイスによっては、ペア 設定完了後、続けて接続まで行うデバ イスがあります。
 - 「ペア設定リクエスト」画面でパス コードの入力が必要な場合がありま す。

◇お知らせ

- ペア設定を行うデバイス側で、Bluetooth機能が ONになっていることとBluetooth検出機能がオン になっていることを確認してください。
- ヤキュアシンプルペアリング (SSP) 機能に対応 したBluetoothデバイスとペア設定を行う場合は、 画面にパスキーが表示されます。表示されたパス キーが正しいことを確認した後、ペア設定します。

Bluetoothデバイスと接続する

- Bluetooth機能がONになっている ことを確認する
- ホーム画面で をタップし、[設定] ▶ [Bluetooth] をタップする
- [機器の検索] をタップする 3
 - 検出されたBluetoothデバイスが、一 **覧表示されます。**
 - 必要に応じて、Bluetoothデバイスの ペア設定を行います。
- 接続したいBluetoothデバイス名を タップする
 - デバイスと接続中は、ステータスバー に▶が表示され、デバイス名の下に 接続状況が表示されます。

◇お知らせ

接続中のBluetoothデバイス名の をタップする と、接続したBluetooth機器の状態を確認したり、 設定を変更できます。

Bluetoothデバイスの接続を解 除する

- ホーム画面で をタップし、[設定] ▶ [Rluetooth] をタップする
- 接続中のBluetoothデバイス名を タップする
- [OK] をタップする
 - 再接続するときは、デバイス名をタッ プレます。

Bluetoothデバイスのペア設定 を解除する

- ホーム画面で 🔻 をタップし、[設定] ▶ [Bluetooth] をタップする
- ペア設定を解除したいBluetoothデ バイス名の間 をタップし、「ペアを 解除]をタップする
 - 接続が切断され、ペア設定も解除され ます。

Connected devices(メ ディアサーバー)でDLNA 機器とファイルを共有する

メディアサーバーを利用すると、Wi-Fi機能を利用して、他のクライアント(DLNA: Digital Living Network Alliance)機器と本端末のメディアファイルを共有し再生できます。

あらかじめ他のクライアント機器とWi-Fi接続(P.114)を設定しておきます。

Connected devices(メディア サーバー)を設定する

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、 [Connected devices]をタップす る
 - 初めて使用するときは、「ようこそ!」 画面が表示されますので■■または
 ちをタップします。
- 2 **1**をタップして、[メディアサー バー] をタップする
 - メディアサーバー設定画面が表示され、次の設定ができます。

SO-05D	クライアント機器上で見える本端
(サーバー名)	クライアント機器上で見える本端 末(サーバー)の名称を変更でき
	ます。

コンテンツ 共有	クライアント機器からWi-Fi経由で 本端末に接続できるように設定し ます。
アクセス許可	アクセス許可待ちのクライアント
待ちの機器	機器を管理します。
登録された	本端末に登録されたクライアント
機器	機器を管理します。

◇お知らせ

メディアサーバー設定画面で ・ メディアサーバー設定画面で ・ をタップすると、 Wi-Fi接続を設定できます。

DLNA機器のメディアファイル を本端末で再生する

あらかじめDLNA機器をWi-Fi接続し、本端 末からのアクセスを許可しておいてくださ い。

- 1 ホーム画面で ■をタップし、 【Connected devices】をタップする
 - メディアサーバー設定画面が表示された場合は、
 ます。
- 2 サーバーリストに表示されたデバイ ス名をタップし、目的のカテゴリ フォルダをタップする
- 3 メディアファイルをタップして再生する

 本端末をWi-Fi接続していない場合は、 「Connected devices」画面で [無線とネットワーク] をタップすると、Wi-Fi接続を設定できます。

本端末のメディアファイルを DLNA機器で再生する

あらかじめDLNA機器と本端末をWi-Fi接続しておいてください。

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、 【Connected devices】をタップす る
- 2 **!!**をタップして、「メディアサー バー」をタップし、コンテンツ共有 の **!**をタップまたは右にドラッ グする
 - ステータスバーに「メディアサーバー がONです」と表示されます。
- - アルバム一覧画面が表示されます。
- 4 再生したいファイルをタップする
- 5 **★**をタップし、[すべて表示] ▶ [機器で再生] をタップする
 - 「機器で再生」画面が表示されます。
- 6 「機器で再生」画面に表示されたデバイスをタップする
 - DLNA機器で再生されます。

dメニュー

dメニューでは、ドコモのおすすめするサイトや便利なアプリケーションに簡単にアクセスすることができます。

dメニューを開く

1 ホーム画面で [dメニュー] をタッ プする

ブラウザが起動し、「dメニュー」が表示されます。

◇お知らせ

- dメニューのご利用には、パケット通信(LTE/3G/ GPRS) もしくはWi-Fiによるインターネット接続 が必要です。
- dメニューへの接続およびdメニューで紹介しているアプリケーションのダウンロードには、別途パケット通信料がかかります。なお、ダウンロードしたアプリケーションによっては自動的にパケット通信を行うものがあります。
- dメニューで紹介しているアプリケーションには、 一部有料のアプリケーションが含まれます。

dマーケット

dマーケットでは、自分に合った便利で楽し いコンテンツを手に入れることができます。

dマーケットを開く

1 ホーム画面で [dマーケット] を タップする

初めて使用するときは、「dマーケットソフトウェア使用許諾契約書」への同意画面が表示されます。[同意する]のチェックボックスにチェックを入れ、[利用開始]をタップします。

❖お知らせ

dマーケットの詳細については、ドコモのホームページをご覧ください。

Playストア

Google Playを利用すると、便利なアプリ ケーションや楽しいゲームに直接アクセスで き、本端末にダウンロード、インストールす ることができます。また、アプリケーション のフィードバックや意見を送信したり、好ま しくないアプリケーションや本端末と互換性 がないアプリケーションを不適切なコンテン ツとして報告することができます。

- Google Playのご利用には、Googleアカウ ントの設定 (P137) が必要となります。
- ダウンロードするアプリケーションやゲー 人には無料のものと有料のものがあり. マーケットのアプリケーション一覧ではそ の区別が明示されています。有料アプリ ケーションの購入、返品、払い戻し請求な どの詳細については、「ヘルプ」(P166)を ご確認ください。

アプリケーションをインストール する

- ホーム画面で [Plavストア] をタッ プする
 - 初めて使用するときは、利用規約ウィ ンドウが表示されますので、「同意す る]をタップします。

アプリケーションを検索し、インス トールしたいアプリケーションを タップする

- 表示内容をよくご確認の上、画面に 従って操作してください。
- 多くの機能または大量のデータにアク ヤスするアプリケーションには特にご 注意ください。ダウンロードの操作を 行うと、本端末でのこのアプリケー ションの使用に関する責任を負うこと になります。

◇お知らせ

- アプリケーションのインストールは安全であるこ とを確認の 上、自己責任において実施してくださ い。ウイルスへの感染や各種データの破壊などが 発生する可能性があります。
- 万が一、お客様がインストールを行ったアプリ ケーションなどにより各種動作不良が生じた場合、 弊社では責任を負いかねます。この場合、保証期 問内であっても有料修理となります。
- お客様がインストールを行ったアプリケーション などにより自己または第三者への不利益が生じた 場合、弊社では青仟を負いかねます。
- アプリケーションによっては、自動的にパケット 通信を行うものがあります。パケット通信は、切 断するかタイトアウトにならない限り、接続され たままです。手動でパケット通信を切断するには、 ホーム画面で▼をタップし、「設定】▶「その他」
 - ▶「モバイルネットワーク」をタップして、「デー 夕诵信を有効にする]のチェックを外します。
- アプリケーションによっては、自動的にアップ デートが実行される場合があります。

アプリケーションを削除する

- ホーム画面で [Playストア] をタッ プする
- **田**をタップし、[マイアプリ] を タップする
- 削除したいアプリケーションをタッ 3 プし、[アンインストール] ▶ [OK] をタップする
 - 有料アプリケーションをアンインス トールする場合は、払い戻し画面が表 示される場合があります。詳細につい ては、「ヘルプ I (P.166) をご覧くだ さい。

ヘルプ

Google Playについてヘルプが必要なときや 質問がある場合は、Google Playの画面を表 示した状態で■をタップし、[ヘルプ]を タップします。ブラウザより Google Playへ ルプウェブページに進みます。

おサイフケータイ

おサイフケータイは、ICカードが搭載されて おり、お店などの読み取り機に本端末をかざ すだけで、お支払いやクーポン券、スタンプ ラリーなどがご利用いただける機能です。 さらに、読み取り機に本端末をかざしてサイ トやホームページにアクセスしたり、通信を 利用して最新のクーポン券の入手、電子マ ネーの入金や利用状況の確認などができま す。また、紛失時の対策として、おサイフ ケータイの機能をロックすることができるの で、安心してご利用いただけます。 おサイフケータイの詳細については、『ご利 用ガイドブック(spモード編)』をご覧くだ

※おサイフケータイ対応サービスをご利用い ただくには、サイトまたはアプリケーショ ンでの設定が必要です。

さい。

おサイフケータイのご利用にあたって

本端末の故障により、ICカード内データ (電子マネー、ポイントなど含む) が消失・ 変化してしまう場合があります(修理時な ど、本端末をお預かりする場合は、データ が残った状態でお預かりすることができま せんので、原則データをお客様自身で消去 していただきます)。データの再発行や復 元、一時的なお預かりや移し替えなどのサ ポートは、おサイフケータイ対応サービス 提供者にご確認ください。重要なデータに ついては必ずバックアップサービスのある おサイフケータイ対応サービスをご利用く ださい。

- ・故障、機種変更など、いかなる場合であっ ても、ICカード内データが消失・変化、そ の他おサイフケータイ対応サービスに関し て生じた損害について、当社としては責任 を負いかねます。
- 本端末の盗難、紛失時は、すぐにご利用の おサイフケータイ対応サービス提供者に対 応方法をお問い合わせください。
- 本端末はiCお引ってしサービスには対応し ておりません。

おサイフケータイを利用する

- ホーム画面で 🖃 をタップし、[おサ イフケータイ] をタップする
- サービス一覧から利用したいサービ スを選択する
 - 初回起動時には初期設定画面が表示さ れます。画面の指示に従って設定して ください。

読み取り機にかざす

タマークを読み取り機にかざすだけで、読み 取り機と诵信できます。



- ・ タマークを読み取り機にかざす際に強くぶ つけないようにご注意ください。
- ・ るマークは読み取り機の中心に平行になる ようにかざしてください。
- ・ タマークを読み取り機にかざす際はゆっく りと近付けてください。
- ・ タマークを読み取り機の中心にかざしても 読み取れない場合は、本端末を少し浮か す、または前後左右にずらしてかざしてく ださい。
- ・ タマークと読み取り機の間に金属物がある。 と読み取れないことがあります。また. るマークの付近にシールなどを貼り付ける と、通信性能に影響を及ぼす可能性があり ますのでご注意ください。

- おサイフケータイ対応のアプリを起動せずに、読 み取り機とのデータの読み書きができます。
- 本体の電源を切っていても利用できますが、電池 パックを取り付けていない場合は利用できません。 雷池パックを取り付けていても、本端末の雷源を 長期問入れなかったり、雷池残量が少なかったり する場合は、利用できなくなることがあります。

おサイフケータイの機能をロック する

「おサイフケータイ ロック設定」を利用する と、おサイフケータイの機能やサービスの利 用を制限できます。

- おサイフケータイのロックは、本体端末の 画面ロック、SIMカードロックとは異なり ます。
- ホーム画面で 🖃 をタップし、「おサ イフケータイ] をタップする
- 「おサイフケータイ」アプリ画面右下 で [ロック設定] をタップする
- 画面の指示に従って、ロック解除パ 3 ターンを入力する

◇お知らせ

• 「おサイフケータイロック設定」をご利用になる と、ステータスバーにいが表示されます。

- 「おサイフケータイロック設定」で利用中に雷池 が切れると、「おサイフケータイ ロック設定」が 解除できなくなります。雷池残量にで注意くださ い。雷池が切れた場合は、充雷後に「おサイフ ケータイロック設定しを解除してください。
- 「おサイフケータイロック設定」ご利用中におサ イフケータイのメニューをご利用になるには、 ロックパターンの入力が必要になります。
- おサイフケータイのロックパターンは、本端末を 初期化しても削除されません。
- おサイフケータイのロックパターンを忘れた場合 は、「おサイフケータイロック設定」を解除でき ませんので、ご注意ください。

iD設定アプリ

「iD」とは、クレジット決済のしくみを利用 した便利な電子マネーです。クレジットカー ド情報を設定したおサイフケータイやiD対 応のカードをお店の読み取り機にかざすだけ で簡単・便利にショッピングができます。お サイフケータイには、クレジットカード情報 を2種類まで登録できるので特典などに応じ て使い分けることもできます。ご利用のカー ド発行会社によっては、キャッシングにも対 応しています。

- おサイフケータイでiDをご利用の場合、iD に対応したカード発行会社へのお申し込み のほか、iD設定アプリで設定を行う必要が あります。
- iDサービスのご利用にかかる費用(年会費 など) は、カード発行会社により異なりま す。

- ご利用時には別途パケット通信料がかかり ます。
- 海外でのご利用の場合は国内でのパケット 诵信料と異なります。
- iDに関する情報については、iDのサイト (http://id-credit.com/) をご覧ください。

トルカ

トルカとは、ケータイに取り込むことができ る電子カードです。店舗情報やクーポン券な どとして、読み取り機やサイトから取得でき ます。取得したトルカは「トルカ」アプリに 保存され、「トルカ」アプリを利用して表示。 検索、更新ができます。

トルカの詳細については、『ご利用ガイド ブック(spモード編)」をご覧ください。

◇お知らせ

- トルカを取得、表示、更新する際には、パケット 诵信料がかかる場合があります。
- i モード端末向けに提供されているトルカは、取 得・表示・更新できない場合があります。
- IP (情報サービス提供者)の設定によっては、以 下の機能がご利用になれない場合があります。
 - 読み取り機からの取得/更新/トルカの共有/ microSDカードへの移動、コピー/地図表示
- Pの設定によって、トルカ(詳細)からの地図表 示ができるトルカでもトルカ一覧からの地図表示 ができない場合があります。
- おサイフケータイロック設定中は、読み取り機か らトルカを取得できません。

- 重複チェックにチェックを入れた場合、同じトル 力を重複して取得することができません。同じト ルカを重複して取得したいときは、重複チェック のチェックを外してください。
- メールを利用してトルカを送信する際は、トルカ (詳細) 取得前の状態で送信されます。
- ご利用のメールアプリによっては、メールで受信 したトルカを保存できない場合があります。
- ご利用のブラウザによっては、トルカを取得でき ない場合があります。
- トルカをmicroSDカードに移動、コピーする際 は、トルカ(詳細)取得前の状態で移動、コピー されます。
- おサイフケータイの初期設定を行っていない状態 では、読み取り機からトルカを取得できない場合 があります。

ワンセグ

ワンセグは、モバイル機器向けの地上デジタ ルテレビ放送サービスで、映像・音声と共に データ放送を受信することができます。ま た、より詳細な番組情報の取得や、クイズ番 組への参加、テレビショッピングなどを気軽 に楽しめます。

「ワンセグ」サービスの詳細については、下 記ホームページでご確認ください。 社団法人 デジタル放送推准協会 http://www.dpa.or.jp/

ワンセグのご利用にあたって

ワンヤグは、テレビ放送事業者(放送局)な どにより提供されるサービスです。映像、音 声の受信には通信料がかかりません。なお、 NHKの受信料については、NHKにお問い合 わせください。

データ放送領域に表示される情報は「データ 放送|「データ放送サイト」の2種類があり ます。「データ放送」は映像・音声と共に放 送波で表示され、「データ放送サイト」は データ放送の情報から、テレビ放送事業者 (放送局) などが用意したサイトに接続し表 示します。

「データ放送サイト」などを閲覧する場合は、 パケット通信料がかかります。

サイトによっては、ご利用になるために情 報料が必要なものがあります。

放送波について

ワンヤグは、放送サービスの1つであり、Xi サービスおよびFOMAサービスとは異なる 電波(放送波)を受信しています。そのた め、XiサービスおよびFOMAサービスの圏 外/圏内に関わらず、放送波が届かない場所 や放送休止中などの時間帯は受信できませ hia

また、地上デジタルテレビ放送サービスのエ リア内であっても、次のような場所では、受 信状態が悪くなったり、受信できなくなった りする場合があります。

- 放送波が送信される電波塔から離れている。 場所
- 山間部やビルの陰など、地形や建物などに よって電波がさえぎられる場所
- トンネル、地下、建物内の奥まった場所な ど雷波の弱い場所および届かない場所

ワンセグアンテナケーブルを使用する

本端末でワンセグを視聴するには、付属のワ ンセグアンテナケーブルをで使用ください。 マイク付ステレオヘッドセット (試供品) な どを使ってワンセグを視聴する場合は、マイ ク付ステレオヘッドセット(試供品)をワン セグアンテナに接続した状態で、 本端末への 抜き差しを行ってください。

- マイク付ステレオヘッドセット(試 供品) の接続プラグをワンセグアン テナケーブルのヘッドセット接続端 子に接続する(1)
- ワンセグアンテナケーブルの接続プ ラグを、本端末のヘッドセット接続 端子に接続する(2)



マイク付ステレオヘッドセット(試供品)などで ワンヤグを視聴中に、ワンヤグアンテナケーブル からマイク付ステレオヘッドセット (試供品) を 取り外しても、スピーカーから音声は出力されま せん。スピーカーで音声を出力する場合は、一度 ワンセグアンテナケーブルを取り外し、もう一度 ワンセグアンテナケーブルのみ取り付けてくださ (1)

ワンセグの初期設定をする

ワンヤグを初めて起動したときは、ワンヤグ メニューからチャンネル設定を行います。設 定が完了すると、ワンセグを見ることができ ます。

- ホーム画面で 🖃 をタップし、「ワン セグ] をタップする
- [視聴する] をタップする
 - 「さらに詳しく」をタップすると、ワ ンセグ視聴についてのガイドを確認で きます。
- 「チャンネル設定] ▶ 「現在地から設 定] をタップする
 - 受信可能なチャンネルを検索します。
- 入力ボックスをタップし、任意のタ イトル名を入力して [完了] をタッ プする
 - ワンセグメニューに戻るには、 をタップします。

◇お知らせ

- チャンネルの設定は、手順3で「地域選択」を タップし、現在の地域を選択しても登録できます。
- 地上デジタルテレビ放送のサービスが開始された ばかりの地域では、うまく設定できない場合があ ります。

ワンセグを見る

- 1 ホーム画面で をタップし、「ワンセグ」をタップする
- 🤈 [ワンセグ視聴]をタップする
 - ワンセグ視聴画面が表示されます。映像をタップすると一時的に番組名などの情報を表示します。

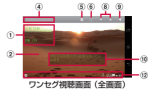
◇お知らせ

- ワンセグを起動したりチャンネルを変更したりすると、デジタル放送の特性として映像やデータ放送のデータ取得に時間がかかる場合があります。
- 電波状態によって映像や音声が途切れたり、止まったりする場合があります。
- ワンセグを視聴中に音声着信があったときは、ワンセグは中止され、通話終了後再開します。

■ ワンセグ画面



ワンセグ視聴画面(データ放送あり)



- ① 番組情報
- 2 映像
- ③ データ放送: データ放送コンテンツを表示
- ④ 放送局
- ⑤ 詳細設定
- ⑥ リモコン:チャンネル切り替え用のチャンネル キーとサーチ選局キーを表示
- ⑦ オプションメニュー表示
- ⑧ DOWN選局 / UP選局:視聴中のチャンネルの前 /後を選局
- ⑨ ミュート
- 10 字墓
- ⑪ データ放送用リモコン:フォーカス移動、フォーカス選択、戻る、テンキー表示など、データ放送中に操作するキーを表示
- ② ワンセグステータスバー:オフタイマー、チャンネル表示、受信レベル、字幕あり表示、ミュート、音量表示などのアイコンを表示

◇お知らせ

- ワンセグ視聴画面で □ □ を押すと、音量を調節できます。
- ワンセグの録画には対応しておりません。

- ワンヤグ視聴中は本端末を横向きにして視聴する こともできます。本端末を構向きにしても自動的 に画面の向きが変わらないときは、ホーム画面で ▼ をタップして、「設定] ▶ 「画面設定」をタッ プレ、「画面の自動回転」のチェックボックスに チェックを入れます。
- データ放送は縦向きの画面で表示されます。
- ワンセグ視聴画面を左右にフリックすると、視聴 中のチャンネルの前/後を選局します。
- ワンヤグを終了するには、ワンヤグ視聴画面で **5** をタップします。

ワンセグの設定をする

- ワンセグ視聴画面で(P.172)、**日**を タップし、[詳細設定] をタップする
 - 次の設定ができます。

チャンネル情報	視聴可能なチャンネル情報が表示 されます。
番組情報表示	取得した番組情報が表示されます。
チャンネルリス ト選択	登録した地域(放送エリア)が チャンネルリストとして一覧で表 示されます。
チャンネル設定	チャンネルの設定をします。
チャンネル追加 登録	ワンセグ視聴画面からチャンネル を追加登録します。
番組表	「Gガイド番組表」アプリケーションを起動し、番組表を閲覧できます。 ・ワンセグメニューから [番組表] をタップしてか、「Gガイド番組表」アプリケーションを起動することができます。

画面表示切替	映像とデータ放送の表示を切り替 えます。
字幕表示設定	字幕表示のON/OFFを切り替え ます。
オフタイマー	ワンセグ視聴を終了するタイマー の設定をします。
主/副音声設定	主/副音声の設定をします。
音声切替	音声切り替えの設定をします。
音量設定	音量レベルを調節します。
効果音設定	データ放送の効果音のON/OFF を切り替えます。
確認表示初期化	確認画面の表示を初期化します。
データ放送へ戻る	データ放送が表示されます。
サービス選局	1つのチャンネルを複数のサブ チャンネルに分けたマルチ編成番 組の放送が行われている場合は、 サブチャンネルを選択できます。
テレビリンク	登録したテレビリンクが表示され ます。
操作ガイド	ワンセグ視聴に関するガイドが表 示されます。

データ放送を見る

データ放送では、画面に表示される説明など に従って操作することで、いろいろな情報を 見ることができます。

◇お知らせ

データ放送を見る場合は、通話料やパケット通信料はかかりません。ただし、パケット通信を使用してデータ放送の付加サービスなどを利用する場合は、パケット通信料がかかります。

テレビリンクを利用する

データ放送によっては、関連サイトへのリンク情報(テレビリンク)が表示される場合があります。テレビリンクを登録すると、後で関連サイトに接続できます。

テレビリンクを登録する

- 1 ワンセグ視聴画面(データ放送あり) で(P.172)、登録するテレビリンク を選択する
 - この後は表示される画面の指示に従って登録してください。

テレビリンクを表示する

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、「ワンセグ」をタップする
- 2 [テレビリンク] をタップする
 - テレビリンクのリスト画面が表示されます。
- 3 テレビリンクを選択する
 - リンクコンテンツまたはHTMLコン テンツを選択した場合

[はい] をタップする

◇お知らせ

 テレビリンクには有効期限が設定されている場合 があります。有効期限が過ぎたテレビリンクは利 用できません。

テレビリンクの詳細を見る/削除する

- ホーム画面で をタップし、「ワン ヤグ1 をタップする
- [テレビリンク] をタップし、耳を タップする
 - メニューが表示されます。

登録件数確認	テレビリンクの登録件数を確認し ます。
全件削除	登録されているテレビリンクをす べて削除します。
複数件削除	登録されているテレビリンクを複数件削除します。 削除するテレビリンクにチェック を入れて 1 をタップし、 [削除] ▶ [はい] をタップします。

◇お知らせ

テレビリンクのリスト画面でテレビリンク項目を ロングタッチするとメニュー項目が表示され、詳 細表示などの操作が行えます。

放送エリアを登録・変更する

お使いの地域(放送エリア)によって視聴で きるチャンネルは異なります。

放送エリアを登録する

- ホーム画面で をタップし、「ワン ヤグ] をタップする
- [チャンネル設定] ▶ [現在地から設 定] をタップする
 - 受信可能なチャンネルを検索します。
- 入力ボックスをタップし、任意のタ イトル名を入力して[完了]をタッ プする

◇お知らせ

チャンネルの設定は、手順2で「地域選択」を タップし、現在の地域を選択しても登録できます。

放送エリアを変更する

- ホーム画面で 🔻 をタップし、「ワン セグ] をタップする
- [チャンネルリスト選択] をタップ し、登録されているチャンネルリス トから選択する
 - 視聴する放送エリアが変更されます。

■ チャンネルリスト選択画面のメニュー を利用する

チャンネルリスト選択画面で画面をロン グタッチするとメニューが表示され、情 報の表示、設定、タイトル編集などの操 作が行えます。

リモコン番号を変更する

各放送局に割り当てられたリモコン番号を変 更します。各放送局はリモコン番号に対応し た番号で呼び出すことができます。

- ホーム画面で 🖃 をタップし、「ワン ヤグ1 をタップする
- [チャンネルリスト選択] ▶変更した いチャンネルリストをタップする
- チャンネル情報をロングタッチする 3
- [リモコン番号設定] ▶変更する放送 4 局をタップする
- 登録したいリモコン番号をタップす 5 る
- **も をタップし、[はい] をタップ** 6 する

フーザー設定をする

視聴画面、データ放送の設定や各種初期化や リセットを行うことができます。

設定を初期化する

チャンネル設定やワンセグ設定などを初期化 します。

- ホーム画面で 🔻 をタップし、「ワン セグ] をタップする
- 「ユーザー設定」▶「チャンネル設定 2 初期化] / [ワンセグ設定リセット] **をタップする**
- [はい] をタップする 3

FMラジオ

本端末でFM放送を聴くことができます。自 動または手動で選局できて、お好みの局をお 気に入りに登録することもできます。FMラ ジオをご利用になる場合は、マイク付ステレ オヘッドセット(試供品)などのハンズフ リー機器やヘッドフォンをで使用ください。 受信アンテナとして機能します。

放送局を検索して登録する

- マイク付ステレオヘッドセット(試 供品)を本端末に接続する
 - マイク付ステレオヘッドヤット(試供 品)の接続については、「マイク付ス テレオヘッドセットを使用する1 (P198) をご参照ください。
- ホーム画面で 🖃 をタップし、「FMラ ジオ] をタップする
 - FMラジオ画面が表示され、自動的に 選局を開始します。画面中央を左右に フリックして選局することもできま す。さらに自動的に選局する場合は、 手順3へ進みます。

■をタップして「チャンネルを検 3 索] をタップする

- チャンネルを検索できます。
- 放送局の電波をキャッチすると、検索 が終了します。
- ★ をタップし、[+ XX.Xをお気 4 に入りに追加1 をタップする
- 入力ボックスをタップし、仟章の名 5 前を入力して「保存」をタップする
 - 検索した放送局の帯域がお気に入りに 登録されます。
- FMラジオを停止するには、Mをタッ 6 プする

◇お知らせ

- ホーム画面に戻って、他の操作をしながらFMラジ オをバックグラウンドで聴くことができます。FM ラジオ画面に戻るには、ホーム画面で■をタップ し、「FMラジオ」をタップするか、ステータス バーを下にドラッグして通知パネルの「FMラジ オ] をタップします。
- ドコモminilJIMカードを取り付けていない場合、 87.5MHz~108.0MHzの周波数帯となるため、日 本国内のFMラジオは聴取できません。

■ FMラジオ画面



- ① モノラル/ステレオ効果
- ② ヘッドフォンで再生/スピーカーで再生
- ③ 受信状態がよい場合に表示される帯域ポイント
- ④ FMラジオのON / OFF
- ⑤ オプションメニューを表示
- ⑥ 現在聴いている放送局
- ⑦ お気に入りに登録した放送局
- ⑧ 自動的にチャンネルを選局
- ⑨ 左方向にお気に入りを選局
- ① お気に入りの登録/編集/選局
- ① 右方向にお気に入りを選局

スピーカーとハンズフリー機器を 切り替える

- **1 FM ラジオ画面で ■**をタップする
- 2 [スピーカーで再生] / [ヘッドフォ ンで再生] をタップする
 - ・音の出力がスピーカー/ハンズフリー 機器に切り替わります。

カメラ

シャッターアイコン、または画面をタップして、写真の撮影や動画の録画ができます。写真の撮影は、横向きと縦向きの画面のどちらでも利用できます(ただし、3Dスイングパノラマ撮影/スイングペリラマ撮影の場合は、横向きの画面のみ利用できます)。動画の録画は横向きの画面のみ利用できます。撮影した写真や動画は自動的に内部ストレージまたはmicroSDカードに保存されます。

始める前に

- ・本端末で撮影した写真または動画は、すべて内部ストレージまたはmicroSDカードに保存されます。microSDカードに保存する場合は、カメラを使用する前にmicroSDカードを挿入してください。また、Media Goからのファイル転送中など本端末でデータを読み書きしている場合、写真を撮影することはできません。
- 本端末のmicroSDカードをiモード対応 端末で利用する場合、本端末で撮影した写真や動画は閲覧できません。
- 本端末を利用して撮影または録音したものを複製、編集などする場合は、著作権侵害にあたる利用方法をお控えいただくことはもちろん、他人の肖像を勝手に使用、改変などすると肖像権を侵害することとなりま

すので、そのような利用方法もお控えくだ さい。なお実演や興行、展示物などの中に は、個人として楽しむなどの目的であって も、撮影または録音などが禁止されている 場合がありますので、ご注意ください。

■ 著作権・肖像権について

お客様が本端末で撮影または録音したものは、 個人で楽しむなどのほかは、著作権法上、権利 者に無断で使用できません。また、他人の肖像 や氏名を無断で使用、改変などすると、肖像権 の侵害となる場合がありますので、そのような ご利用もお控えください。撮影したものをイン ターネットホームページなどで公開する場合も、 著作権や肖像権には十分にご注意ください。な お、実演や興行、展示物などのうちには、個人 として楽しむなどの目的であっても、撮影を制 限している場合がありますので、ご注意くださ い。著作権にかかわる画像の伝送は、著作権法 の規定による範囲内で使用する以外はご利用に なれませんので、ご注意ください。



カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画 像送信を行う際は、プライバシーなどに ご配慮ください。

お客様が本端末を利用して公衆に著しく 迷惑をかける不良行為等を行う場合、法 律、条例(迷惑防止条例等)に従い処罰 されることがあります。

3Dスイングパノラマ撮影/スイング マルチアングル撮影/スイングパノラ マ撮影のご注意

- ・以下の場合、3Dスイングパノラマ撮影/ スイングマルチアングル撮影/スイングパ ノラマ撮影に適していません。
 - 動きのある被写体がある場合
 - 主要被写体とカメラの距離が近すぎる場
 - 空、砂浜、芝生などの似たような模様が 続く被写体がある場合
 - 大きな被写体がある場合
 - 波や滝など、常に模様が変化する被写体 がある場合
- 一定時間内に3Dスイングパノラマ撮影画 **鱼/スイングマルチアングル撮影画角/ス** イングパノラマ撮影画角に満たなかった場 合、足りない部分はグレーで記録されま d,
 - この場合はカメラを速く動かすと最後まで 記録されます。
- 複数の画像を合成するため、つなぎ目が滑 らかに記録できない場合があります。
- 暗いシーンでは画像がぶれたり、撮影がで きない場合があります。
- 蛍光灯など、ちらつきのある光源がある場 合、合成された画像の明るさや色合いが一 定でなくなり、うまく撮影できないことが あります。

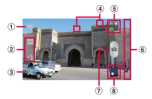
- 3Dスイングパノラマ撮影/スイングマル チアングル撮影/スイングパノラマ撮影さ れる画角全体と、ピントを合わせたときの 画角とで、明るさや色合い、ピント位置な どが極端に異なる場合、うまく撮影できな い場合があります。
- ・以下の場合、3Dスイングパノラマ撮影/ スイングマルチアングル撮影/スイングパ ノラマ撮影が中断されることがあります。
 - カメラを動かす速度が速すぎる場合/遅 すぎる場合
 - ぶれすぎた場合
 - カメラを撮影方向と逆に動かした場合

3Dスイングパノラマ/スイングマル チアングルで撮影した3D画像をご覧 になる場合のご注意

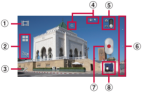
- 本端末で撮影した3D画像を3D対応モニ ターでご覧になる場合、長時間見ないよう ご注意ください。目の疲労、疲れ、気分が 悪くなるなどの不快な症状が出ることがあ ります。
- 3D画像を視聴するときは、定期的に休憩 をとることをおすすめします。必要な休憩 の長さや頻度は個人によって異なりますの で、ご自身でご判断ください。
- 不快な症状が出たときは、回復するまで 3D画像の視聴をやめ、必要に応じて医師 にご相談ください。本端末に接続する機器 やソフトウェアの取扱説明書もあわせてご 覧ください。
- ・ 小児 (特に7歳未満の子) の視覚は発達段 階にあります。小児が3D画像を視聴する 前に、小児科や眼科などの医師にご相談く ださい。大人のかたは、小児が上記注意点 を守るよう監督してください。

撮影画面とキー操作

■ 写真の撮影画面



動画の撮影画面



- ① 撮影モードアイコン
- ② 設定項目アイコンの表示エリア
- (3) 設定アイコン
- (4) 選択された設定を表示するステータスアイコンの 表示エリア
- ⑤ 写直/動画切り替えアイコン
- ⑥ ナビゲーションバー
- (7) シャッター (写真) 録画開始/停止(動画)

(8) 最近の撮影履歴

- 撮影画面でアイコンに触れたまま画面の左方向 (撮影画面が縦向きの場合は上方向) に向かっ てフリックすると、最新5件分の撮影履歴が表 示されます。
- タップすると写直や動画の再生画面に切り替わ ります。
- ロングタッチして表示されるアイコンをタップ して、次の操作ができます。

◇お知らせ

- 撮影画面でピンチまたは 🔽 🖸 を押すと、ズール イン/アウトします。
- カメラを終了するにはナビゲーションバーをタッ プレ. 5 をタップします。

写真を撮影する

写真を撮る

写真の撮影は、シャッターアイコン(3)ま たは画面をタップします。撮影された写真は 自動的に内部ストレージ/microSDカード に保存されます。

ホーム画面で 🖃 をタップし、[カメ ラ] をタップする

写真撮影画面(P.181)が表示されま す。

■ シャッターアイコン (®) をタップ する

撮影画面でシャッターアイコン(3)を タップする

オートフォーカス機能を使って写真を 撮影するときは、シャッターアイコン () をロングタッチし、フォーカス フレームが緑色に変わって音が鳴った ら指を離してください。指を離すとす ぐに写真が撮影されます。フォーカス フレームが赤色になった場合は、オー トフォーカスが失敗しています。

■ 画面をタップする

法] ▶ 「タッチ撮影] ▶ 画面をタップ する

オートフォーカス機能を使って写真を 撮影するときは、画面をロングタッチ し、フォーカスフレームが緑色に変 わって音が鳴ったら指を離してくださ い。指を離すとすぐに写真が撮影され ます。フォーカスフレームが赤色に なった場合は、オートフォーカスが失 敗しています。

◇お知らせ

マイク付ステレオヘッドセット(試供品)や市販 のイヤホン、または他のBluetoothデバイスなど と接続しているときは、シャッター音が通常より 小さくなることがあります。

クイック記動を使用して写直を撮る

SIM カードロック/画面ロックの解 除画面で 🍇 / 💁 にロングタッチし て左側へドラッグする

• 「クイック起動 I (P192) が「起動& 撮影しに設定されている場合、カメラ が起動し、すぐに写真が撮影されま す。写真は自動的に内部ストレージ/ microSDカードに保存されます。

◇お知らせ

お買い上げ時は「クイック起動」(P.192)が「起 動&撮影 | に設定されています。クイック起動の 動作は、「起動&撮影 | / 「起動のみ | のどちらか 選択できます。

ズームを使用する

撮影画面で □ □ を押す

- 撮影画面をピンチイン/ピンチアウトしても、 ズームを設定できます。
- フロントカメラ/3Dスイングパノラマ/スイング マルチアングル/スイングパノラマを使用中は、 ズームを使用できません。

- 撮影画面で撮影モードアイコン (P.181) をタップし、[ノーマル] をタップする
- (EV補正)] をタップする
- バーをタップまたはドラッグして、 3 明るさを調節する

顔検出

顔検出を使用すると、中心から外れた位置の 顔にピントを合わせることができます。カメ ラが最大5つまで顔を自動的に検出し、ピン トを合わせる顔は黄色、その他の顔は白色の フレームで示します。カメラからの距離と、 中心からの距離のバランスにより、最適な顔 が判断され、自動的にピントが合わせられま す。フレームをタップして、ピントを合わせ る顔を選択することもできます。

顔検出を設定する

- ホーム画面で 🔻 をタップし、【カメ ラ1 をタップする
 - 写真撮影画面(P181)が表示されま す。
- 撮影画面で撮影モードアイコン (P.181) をタップし、[ノーマル] をタップする
- 3 カスモード (P.190) をタップする
- 四(顔棒出)をタップする

◇お知らせ

• 「シーン」(P188) を「凧暑」/「夜暑」/「ド キュメント」に設定している場合は、顔検出を使 用できません。

顔検出を使用して写直を撮る

- 顔検出を設定し、カメラを被写体に 向ける
 - 検出した顔にフレームが表示されます (最大で5つ)。
- ピントを合わせるフレームをタップ するか、タップせずにピントを合わ せる顔をカメラに選ばせる
 - ピントを合わせる顔のフレームが黄色 に変わります。

写直を撮影する

- 撮影の方法については「写真を撮る」 (P.181) をご参照ください。
- 写真は自動的に内部ストレージ/ microSDカードに保存されます。

スマイル検出

スマイル検出を使用すると、笑った瞬間の顔 を撮影できます。カメラが最大5つの顔を検 出し、そのうち1つをスマイル検出とオート フォーカスの対象に選びます。選択した顔の フレームが黄色に変わります。選択した顔が 笑うと、フレームが緑色に変わりカメラが自 動的に写真を撮影します。

スマイル検出を設定する

- ホーム画面で■をタップし、【カメ ラ] をタップする
 - 写真撮影画面(P181)が表示されま d,
- ル検出 I (P.189) をタップする
 - スマイル検出機能が反応する笑顔のレ ベルを「大笑い」/「笑顔」/「ほほ 笑み! / 「OFF! から選択します。 「OFF」に設定すると、スマイル検出 機能を解除します。

スマイル検出を使用して写直を撮る

- スマイル検出を設定し、カメラを被 写体に向ける
 - 検出した顔にフレームが表示されます (最大で5つ)。
 - カメラがピントを合わせる顔を選択し ます。ピントを合わせる顔のフレーム が苗色に変わります。
- ピントを合わせる被写体が笑うと、 カメラが自動的に写真を撮る
 - 写真は自動的に内部ストレージ/ microSDカードに保存されます。
 - 笑顔を検出できなくても、「写直を撮 る I (P181) の操作で写真を撮影でき ます。

撮影モードを変更する

- ホーム画面で■をタップし、「カメ ラ1 をタップする
 - 写真撮影画面(P.181)が表示されま す。
- 撮影画面で撮影モードアイコン (P.181) をタップし、撮影モードを 選択する

設定項目	アイコン	説明
撮影モード	写真の撮影方	法を選択します。
	SCN シーン 認識	カメラが最適なシーンを 判断します。シーンが認 識されると、認識した シーンのアイコンが表示 されます。
	ロ ノーマル	標準的な撮影モードです。
	⊚ フロント カメラ	P.185
	聖 3Dスイング パノラマ	P.186
	32. スイングマ ルチアング ル	
	ゴ スイングパ ノラマ	

フロントカメラを使用して写真を 撮る

- ホーム画面で 🖃 をタップし、【カメ ラ1 をタップする
 - 写直撮影画面(P181)が表示されま す。
- 撮影画面で撮影モードアイコン (P.181) をタップし、「フロントカ メラ] をタップする
 - 写真を撮影する
 - 撮影の方法については「写真を撮る」 (P181) をご参照ください。

- フロントカメラを使用している場合、「セルフタイ マー|「スマイル検出|「ジオタグ|「撮影方法| 「保存先」を設定できます。フロントカメラでは、 上記以外の「写真撮影設定」(P.188) は対応して おりません。
 - フロントカメラの解像度は「VGA」です。解像 度の変更はできません。
 - フロントカメラ切り替え時にカメラの設定を引 き継ぎます。

スイングパノラマ撮影

スイングパノラマを使用すると、ワイドなア ングルのパノラマ撮影ができます。

画面の白枠と里枠を合わせながらカメラを設 定した撮影方向へゆっくりと動かして撮影し ます。

3Dスイングパノラマやスイングマルチアン グルを使用すると、立体的な3D写直も撮影 できます。

- 3Dスイングパノラマで撮影した写真を本 端末で3D表示することはできません。 microSDカードなどを利用して3D対応モ ニターでご覧ください。
- スイングマルチアングルで撮影した写真 は、本端末を左右に傾けることで立体的に 見ることができます。

3Dスイングパノラマ/スイングマル チアングル/スイングパノラマを設定 する

- ホーム画面で 🔻 をタップし、「カメ ラ1 をタップする
 - 写真撮影画面(P.181)が表示されま す。

- 撮影画面で撮影モードアイコン (P.181) をタップし、「3Dスイング パノラマ] / [スイングマルチアン グル1 / 「スイングパノラマ」を タップする
 - ▼をタップして「照明」(P.189)の 「ONI / 「OFF」を選択できます。
 - 3Dスイングパノラマの場合は、標を タップして「パノラマ画像サイズ」 (P189) を選択できます。
 - スイングパノラマの場合は、をタッ プレて「撮影方向」(P.191) を選択で きます。

3Dスイングパノラマ/スイングマル チアングル/スイングパノラマを使用 して写直を撮影する

- 3Dスイングパノラマ/スイングマル チアングル/スイングパノラマを設 定し、カメラを被写体に向ける
- 写直を撮影する 2
 - 撮影の方法については「写真を撮る」 (P181) をご参照ください。
 - ・ 画面に、白い枠と大きい黒い枠が表示 されます。

白い枠を大きい黒い枠に合わせなが ら、カメラを左から右へゆっくり動 かす

- スイングパノラマで撮影方向を変更し た場合は、設定した方向へゆっくり動 かして撮影します。
- 撮影が成功すると、写真は自動的に内 部ストレージ/microSDカードに保 存されます。

撮影時の設定を変える

ホーム画面で をタップし、「カメ ラ] をタップする

写真撮影画面(P181)が表示されま d,

撮影画面でとをタップし、設定項目 **をタップする**

- あらかじめ撮影画面にいくつかの設定 項目アイコンが表示されています。設 定内容により表示される設定項目アイ コンは変わります。
- 3Dスイングパノラマ/スイングマル チアングル/スイングパノラマを使用 中は、撮影画面に表示されている設定 項目アイコンをタップして設定を変更 してください。
- 各設定項目とアイコンについては、 「写真撮影設定」(P.188) をご参照く ださい。

選択した設定のオプションの1つを 3 タップする

• 撮影画面に表示されている設定項目を 変更した場合、変更した項目のアイコ ンに変わります。

- 撮影画面で

 をタップして表示される設定項目を ロングタッチ」、 撮影画面の設定項目アイコンが 表示されるエリアまでドラッグすると、撮影画面 に表示される設定項目アイコンを入れ替えること ができます。
- 撮影画面に表示されている設定項目アイコンを削 除するには、設定項目アイコンをロングタッチし て、画面中央に表示される にドラッグします。
- 撮影モードアイコン、設定アイコン (P181) の入 れ替えや削除はできません。
- 3Dスイングパノラマ/スイングマルチアングル/ スイングパノラマを使用中は、設定項目アイコン の入れ替えや削除はできません。

設定項目	アイコン	説明	
シーン	て、さまざま を簡単に設定	みのシーン設定を使用しな状況に合わせてカメラできます。「撮影モード」」のときに利用できま	
	⊞ OFF	自動的に色合いや明るさ を調整します。	
	₩ポート レート	人物の肌の色を、明るく 暖かい色調で、きれいに 撮影します。	
	黑 風景	木々の色を鮮やかに表現 し、遠景にピントを合わ せて撮影します。	
	夜景	夜景を明るくきれいに撮 影します。露出時間が長 くなるため、手ぶれにご 注意ください。	
	変景ポートレート	夜景を背景にした人物の 撮影に適しています。露 出時間が長くなるため、 手ぶれにご注意くださ い。	
	蒼 ビーチ& スノー	ビーチや雪景色を明るく 鮮やかに再現します。	
	& スポーツ	動きの速い被写体の撮影 で、露出時間を短くして 動きのぶれを最小限に抑 えます。	

設定項目	アイコン	説 明
シーン	パーティー パーティー シト	室内の照明の雰囲気を活かしながら、きれいに撮影します。露出時間が長くなるため、手ぶれにご注意ください。 文字や図の撮影に使用します。文字をくっきりと明るく、読みやすく撮影します。
解像度	を選択します ど、記録する 容量が必要に が「シーン認 に利用できま	
	 8MP 4:3	画像サイズ8メガピクセル、縦横比4:3。標準サイズの画面に表示したり、高解像度で印刷するのに適しています。
	 6MP 16:9	画像サイズ6メガピクセル、縦横比16:9。高解像度、ワイドスクリーンフォーマット。ワイドスクリーンの画面に表示するのに適しています。
	9 2MP 4:3	画像サイズ2メガピクセル、縦横比4:3。標準サイズの画面に表示するのに適しています。
	™ 2MP 16:9	画像サイズ2メガピクセル、縦横比16:9。ワイドスクリーンの画面に表示するのに適しています。

設定項目	アイコン	説明
パノラマ画 像サイズ	3Dスイングパノラマのパノラマ画像 サイズを設定します。「撮影モード」 が「3Dスイングパノラマ」のときに 利用できます。	
	16:9	縦横比16:9。ワイドスク リーンの画面に表示する のに適しています。
	標準	パノラマ標準サイズで す。パノラマ撮影に適し ています。
照明	- m + 20771 1 2	光での撮影時に、フォト して撮影します。
	€ON	フォトライトが点灯しま す。
	 OFF	フォトライトは点灯しま せん。
セルフ タイマー	自分の写真を撮影したり、全員が揃ったグループ写真を撮影したりするときに使用します。撮影時の手ぶれを防ぐためにもセルフタイマーを使用できます。	
	公 ON (10秒)	タップしてから10秒後 に撮影します。
	公 ON (2秒)	タップしてから2秒後に 撮影します。
	OFF	タップすると、すぐに撮 影します。

設定項目	アイコン	説明
スマイル検出	が最大5つの つをスマイル の対象に選び と、自動的に ・スマイル検	顔を撮影します。カメラ 顔を検出し、そのうち1 検出とオートフォーカス ます。選択した顔が笑う 撮影されます。 出機能が反応する笑顔の 定できます。
	❷ 大笑い	大笑いしている顔を検出 したときに写真を撮影し ます。
	❷¦ 笑顔	笑顔を検出したときに写 真を撮影します。
	9¦ ほほ笑み	ほほ笑み程度の笑顔でも 写真が撮影されます。
	⊕ ×OFF	スマイル検出機能を解除します。

設定項目	アイコン	説明
フォーカス モード	ピントの合わせ方を設定します。「撮 影モード」が「ノーマル」のときに利 用できます。	
	■シングルオートフォーカス	カメラが自動的にピント を合わせます。
	■マルチ オート フォーカス	撮影時に撮影画面の複数 箇所にカメラが自動的に ピントを合わせます。ピ ントが合った箇所は、 フォーカスフレームが白 色から緑色に変わりま す。
	10 顔検出	P.183
	№ タッチ フォーカス	撮影画面で被写体をタッ プすると、フォーカスフ レームがタップした箇所 に移動します。
明るさ (EV補正)	P.183	

設定項目	アイコン	説 明
ISO	場所でも明る 撮影します。	定します。光量の少ない く、手ぶれを少なくして 「撮影モード」が「ノー に利用できます。
	ISO AUTO 自動	「100」から「800」の中 で最適な感度に設定しま す。
	100 100	感度を100に設定しま す。
	150 200 200	感度を200に設定しま す。
	ISO 400	感度を400に設定しま す。
	ISO 800	感度を800に設定しま す。
ホワイト バランス	に合わせて色	シス設定は、周囲の光源 合いを調整します。「撮 「ノーマル」のときに利
	▶自動	周囲の光源に合わせて自 動的に色合いを調整しま す。
	♣電球	電球のような照明に合わせて色合いを調整します。
	黨 蛍光灯	蛍光灯のような照明に合わせて色合いを調整します。
	፟太陽光	日向での撮影に合わせて 色合いを調整します。
	4. 曇り	曇り空や日陰に合わせて 色合いを調整します。

設定項目	アイコン	説明
	アイコン 就明	
測光	撮影画面の明	るさを測定して、最適な
	露出のバラン	スを自動的に判断しま
	す。「撮影モ-	-ドーが「ノーマル」の
	ときに利用で	きます。
		撮影画面の中央に重心を
	■中央	7400 E E E E E E E E E E E E E E E E E E
		置き、画面全体で測光し
		て露出を調整します。
	平均	撮影画面全体の明るさに
	基づいて露出を調整しま	
	 す。	
	■ 撮影画面内の中央の一点	
	スポット のみで測光して露出を調	
		整します。
手ぶれ補正	ア吉坦県の際	2007
于いれて開止		に、わずかな手の動きに
	よる写真のぶれを補正します。「撮影	
	モード」が「ノーマル」のときに利用	
	できます。	
	(W))ON	手ぶれを軽減します。
	(V)OFF 手ぶれ補正を使用しませ	
		<i>ん</i> ₀

設定項目	アイコン	説明	
ジオタグ		撮影場所を示す位置情報	
	122 2 01312	ることができます。	
	ジオタグを付加するには、位置情報		
	サービスの「無線ネットワークでの現		
	在地検索を有効にする」(P.212) また は「GPS機能を有効にする」(P.212)		
		にする必要があります。	
		細については、「位置情	
		:ついて」(P.210) をご参	
	照ください。		
	・ジオタグの	付加(位置情報)により、	
	写真の撮影	場所を特定できるように	
	なります。		
	Q ON	位置情報が撮影した写真	
		に付加されます。	
	₹ ×OFF	写真を撮影した場所を地	
		図上で確認することはで	
		きません。	
撮影方法	写真の撮影方法を設定します。		
	•	撮影画面のシャッターア	
	撮影ボタン	イコンをタップすると写	
		真を撮影できるように設	
		定します。	
	% タッチ撮影	撮影画面をタップすると 写真を撮影できるように	
	グッチ販彩	ラ具を販影できるように 設定します。	
撮影方向	フィンガパリ	ラマの撮影方向を設定し	
撤影刀凹			
	ます。「撮影モード」が「スイングパ ノラマ」のときに利用できます。		
	1 右	左から右へ撮影します。	
	左	右から左へ撮影します。	
	耳下	上から下へ撮影します。	
	↑	下から上へ撮影します。	

設定項目	アイコン	説 明
クイック起 動	画面で 8g / 左側ヘドラッ するように設	ック/画面ロックの解除 のにロングタッチして グすると、カメラが起動 定します。「撮影モード」 識」「ノーマル」のとき す。
	26. 起動&撮影	カメラが起動し、すぐに 写真が撮影されます。
	© E 起動のみ	カメラが起動します。
保存先	撮影した写真	の保存先を設定します。
	□ 内部スト レージ	撮影した写真を内部スト レージに保存します。
	■SDカー ド	撮影した写真をmicroSD カードに保存します。

❖注意

• 設定によっては、他の設定と同時に使用できない 場合があります。

動画を録画する

緑画する

動画の録画は、録画開始アイコン(♠)/停止アイコン(♠)または画面をタップします。動画撮影画面の表示は、横画面表示のみとなります。録画データは自動的に内部ストレージ/microSDカードに保存されます。

1 ホーム画面で ▼ をタップし、「カメラ」をタップする

- 写真/動画切り替えアイコン (P.181)
 の[1]をタップして、動画撮影画面を表示します。
- ■録画開始アイコン(・)/停止アイコン(・)をタップする

撮影画面で●をタップして、録画を開始する▶●をタップして、録画を停止する

■画面をタップする

撮影画面で**※**をタップする▶ [撮影方法] ▶ [タッチ撮影] ▶ 画面をタップ して録画を開始する▶ 画面をタップして録画を停止する

- 動画撮影時は、本端末のマイク(送話口)を指などでふさがないようにしてください。
- マイク付ステレオヘッドセット(試供品)や市販のイヤホン、または他のBluetoothデバイスなどと接続しているときは、シャッター音が通常より小さくなることがあります。

フロントビデオカメラを使用して緑画 する

- 撮影画面で撮影モードアイコン (P.181) をタップし、「フロントビ デオカメラ1 をタップする
- 緑画を開始/停止する
 - ・開始/停止の方法については、「緑画 する L (P192) をご参照ください。

◇お知らせ

- フロントビデオカメラを使用している場合、「ビデ オ解像度|「ヤルフタイマー|「ジオタグ|「マイ ク| 「撮影方法| 「保存先| を設定できます。フロ ントビデオカメラでは、 上記以外の「動画録画設 定I(P.194)は対応しておりません。
 - 各設定は、フロントビデオカメラ切り替え時に ビデオカメラの設定を引き継ぎます(ただし、 「ビデオ解像度」は、「VGA」に変更されます)。

明るさを調節する

- (EV補正)] をタップする
- バーをタップまたはドラッグして、 明るさを調節する

撮影時の設定を変える

ホーム画面で 🖃 をタップし、[カメ ラ1 をタップする

写真/動画切り替えアイコン(P181) の
「をタップして、動画撮影画面を 表示します。

撮影画面でがをタップし、設定項目 をタップする

- あらかじめ撮影画面にいくつかの設定 項目アイコンが表示されています。設 定内容により表示される設定項目アイ コンは変わります。
- 各設定項目とアイコンについては、 「動画録画設定 | (P194) をご参照く ださい。

選択した設定のオプションの1つを タップする

• 撮影画面に表示されている設定項目を 変更した場合、変更した項目のアイコ ンに変わります。

- 撮影画面でなをタップして表示される設定項目を ロングタッチし、撮影画面の設定項目アイコンが 表示されるエリアまでドラッグすると、撮影画面 に表示される設定項目アイコンを入れ替えること ができます。
- 撮影画面に表示されている設定項目アイコンを削 除するには、設定項目アイコンをロングタッチし て、画面中央に表示される 前 にドラッグします。
- 撮影モードアイコン、設定アイコン (P.181) の入 れ替えや削除はできません。

動画録画設定

設定項目	アイコン	説 明	
シーン		みのシーン設定を使用し な状況に合わせてカメラ できます。	
	OFF	自動的に色合いや明るさ を調整します。	
	≧ ポート レート	人物の肌の色を、明るく 暖かい色調で、きれいに 撮影します。	
	▲風景	木々の色を鮮やかに表現 し、遠景にピントを合わ せて撮影します。	
)夜景	暗所での撮影に適しています。	
	済 ビーチ& スノー	ビーチや雪景色を明るく 鮮やかに再現します。	
	& スポーツ	動きの速い被写体の録画 時に、露出時間を短くし て動きのぶれを最小限に 抑えます。	
	悠 パーティー	室内の照明の雰囲気を活かしながら、きれいに撮 影します。	

設定項目	アイコン	説明
ビデオ解像 度	… フルHD	縦横比16:9のフルワイド HD形式、1920×1080 ピクセル。「撮影モード」 が「ビデオカメラ」のと きに利用できます。
	но HD 720p	縦横比16:9のHD形式、 1280×720ピクセル。 「撮影モード」が「ビデ オカメラ」のときに利用 できます。
	₩ VGA	縦横比4:3のVGA形式、 640×480ピクセル。
	QVGA	縦横比4:3のQVGA形式、 320×240ピクセル。「撮 影モード」が「フロント ビデオカメラ」のときに 利用できます。
照明	- m + 201711 1 2	光での撮影時に、フォト して録画します。
	⊙ ON	フォトライトが点灯しま す。
	™ OFF	フォトライトは点灯しません。十分な明るさがなくても、フォトライトなしできれいに撮影できる場合もあります。フォトライトなしで動画をきれいに撮影するには、カメラを安定させる必要があります。

設定項目	アイコン	説明
セルフ		画を撮影する場合に、全
タイマー		ることができます。
	ON (1.0 Till)	タップしてから10秒後
	(10秒)	に録画を開始します。
	№ ON (2秒)	タップしてから2秒後に 録画を開始します。
	OFF	タップすると、すぐに録 画を開始します。
フォーカス モード	■シングル オート フォーカス	カメラが自動的にピント を合わせます。
	の顔検出	P.183
明るさ (EV補正)	P.193	
ホワイト バランス	ホワイトバランス設定は、周囲の光源 に合わせて色合いを調整します。	
	▶自動	周囲の光源に合わせて自 動的に色合いを調整しま す。
	<u>☆</u> 電球	電球のような照明に合わせて色合いを調整します。
	黨、蛍光灯	蛍光灯のような照明に合わせて色合いを調整します。
	፟፟太陽光	日向での撮影に合わせて 色合いを調整します。
	企 曇り	曇り空や日陰に合わせて 色合いを調整します。

設定項目	アイコン	説明
測光	撮影画面の明るさを測定して、最適な 露出のバランスを自動的に判断しま す。	
	中央	撮影画面の中央に重心を 置き、画面全体で測光し て露出を調整します。
	₩平均	撮影画面全体の明るさに 基づいて露出を調整しま す。
	スポット	撮影画面内の中央の一点 のみで測光して露出を調 整します。
手ぶれ補正	動画を撮影す 補正します。	るときにカメラの揺れを
	(W))ON	手ぶれを軽減します。
	«₩X OFF	手ぶれ補正を使用しませ ん。

設定項目	アイコン	説 明
ジオタグ	動画に詳細な撮影場所を示す位置情報のタグを付けることができます。ジオタグを付加するには、位置情報サービスの「無線ネットワークでの現在地検索を有効にする」(P212)または「GPS機能を有効にする」(P212)の設定を有効にする必要があります。位置情報の詳細については、「位置情報サービスについて」(P.210)をご参照ください。 ・ジオタグの付加(位置情報)により、動画の撮影場所を特定できるように	
	なります。	
	Q ON	位置情報が撮影した動画 に付加されます。
	Q _x OFF	動画を撮影した場所を地 図上で確認することはで きません。
マイク	録画時に周囲の音を録音するかどうか を選択します。	
	● ON	録画時に周囲の音を録音 します。
	№ OFF	録画時に周囲の音を録音 しないようにします。
撮影方法	動画の録画/	停止方法を設定します。
	撮影ボタン	撮影画面の録画開始/停 止アイコンをタップする と動画を録画/停止でき るように設定します。
	タッチ撮影	撮影画面をタップすると 動画を録画/停止できる ように設定します。

设定項目	アイコン	説 明
存先	録画した動画の保存先を設定します。	
	□内部スト レージ	録画した動画を内部スト レージに保存します。
	■SDカー ド	録画した動画をmicroSD カードに保存します。

❖注意

• 設定によっては、他の設定と同時に使用できない場合があります。

マルチメディアコンテンツの 再生

本端末で撮影した写真や動画、内部ストレー ジやmicroSDカードに保存したマルチメ ディアコンテンツ (音楽、写真、動画など) は、「メディアプレイヤー|「WAIKMAN| 「アルバム」などで閲覧・再生できます。 本端末は次のファイル形式のマルチメディア コンテンツが再生できます。

種類	ファイル形式
音	WAV (PCM、G.711) (.wav)、AAC (.3gp, .m4a, .mp4)、AAC+ (.3gp, .m4a, .mp4)、eAAC+ (.3gp, .m4a, .mp4)、MP3 (.mp3)、AMR-NB (.3gp)、AMR-WB (.3gp)、MIDI (SP-MIDI/GM/GML (.mid)、XMF (.xmf), Mobile XMF 1.0 (.mxmf)、RTTTL/RTX (.rttl, .rtx)、OTA (.ota)、iMelody (.imy))、Ogg Vorbis (.ogg)、FLAC (.flac)、PIFF (.isma)
静止画	JPEG (.jpegjpg)、GIF (.gif)、PNG (.png)、BMP (.bmp)、WEBP (.webp)
動画	H263 (.3gpmp4)、H264 AVC (.3gpmp4)、MPEG-4 SP (.3gp)、 VP8 (.webm、.mkv)、Xvid (.avi)、 Quicktime(.mov)、PIFF(.ismv)

保護されたコンテンツ著作権

本端末を利用して撮影または録音などしたも のを複製、編集などする場合は、著作権侵害 にあたる利用方法はお控えいただくことはも ちろん、他人の肖像を勝手に使用、改変など すると肖像権を侵害することとなりますの で、そのような利用方法もお控えください。 なお、実演や興行、展示物などの中には、個 人として楽しむなどの目的であっても、撮影 または録音などが禁止されている場合があり ますので、ご注意ください。

カメラ付き携帯雷話を利用して撮影や画像送 信を行う際は、プライバシーなどにご配慮く ださい。

マイク付ステレオヘッドセットを 使用する

1 マイク付ステレオヘッドセット(試 供品)の接続プラグを本端末のヘッ ドセット接続端子に接続する

接続方向をよくご確認の上、正しく接続してください。無理に接続すると破損の原因となります。



◇お知らせ

- マイク付ステレオヘッドセット(試供品)を接続 してメディアプレイヤー/WALKMAN/FMラジ オを聴く場合、マイク付ステレオヘッドセット (試供品)のスイッチを押して、ON/OFFを切り 替えることができます。ただし、操作時の条件に より異なる動作をする場合があります。
- 付属のワンセグアンテナケーブルを使用する場合は、マイク付ステレオヘッドセット(試供品)をワンセグアンテナケーブルに接続した状態で本端末に接続してください。(P.170)ワンセグ視聴時以外は、ワンセグアンテナケーブルを接続しなくてもマイク付ステレオヘッドセット(試供品)のみでご利用いただけます。

- マイク付ステレオヘッドセット(試供品)を使用 中に着信すると、音楽やワンセグは停止し、着信 音が流れます。
 - メディアプレイヤーを使用中に着信した場合、 通話終了後にメディアプレイヤーの画面から再 生キーをタップすると、音楽が再開します。
 - WALKMANを使用中に着信した場合、通話終了 後に音楽が再開します。
 - ワンセグを視聴中に着信した場合、通話終了後 にワンセグ画面を表示させると、ワンセグ放送 が再開します。
- ・市販のイヤホンを接続すると、イヤホンによって は音声が出力されない場合があります。

アルバム

画像や、カメラで撮影した写真や動画を閲覧・再生できます。また、Media Goを使って本端末にデータを転送したり、外部からデータを取り込んだりできます。詳細については、「microUSB接続ケーブルを使用する」(P.152)をご参照ください。

写真/動画を表示する

1 ホーム画面で ■をタップし、【アルバム】をタップする

画像の一覧が表示されます。

◇お知らせ

保存されている画像の枚数により、画面の読み込みに時間がかかる場合があります。

アルバム画面



- ① 画像タブ
 - 画像を月別に一覧表示します。
- ② マップタブ
 - ジオタグの付いた画像を地図上に表示します。
- ③ アルバムの一覧を表示
- (4) オプションメニューを表示
- ⑤ オンラインタブ
 - 同期しているオンラインサービストのアルバム の画像を表示します。

写真を再生する

- ホーム画面で 🖃 をタップし、【アル バム]をタップする
 - 画像の一覧が表示されます。

写真をタップする 2

- 写真が再生されます。
- 画面をタップすると、撮影日時などの 情報やオプションメニューアイコンな どが表示されます。

写直再牛画面



- ① 現在地情報(位置情報)
 - ジオタグが付加された画像の場合、タップする と地図が表示されます。
- (2) 画像の撮影日時
- ③ 画像の一覧に戻る
- 4 共有メニューを表示
- (5) 画像の削除
- ⑥ オプションメニューを表示

- 3Dスイングパノラマ/スイングマルチアングルで と、画像の再生や一時停止ができます。
- 3Dスイングパノラマで撮影した写真を本端末で 3D表示することはできません。microSDカードな どを利用して3D対応モニターでご覧ください。
- スイングマルチアングルで撮影した写真は、本端 末を左右に傾けることで立体的に見ることができ ます.
- 写真再生画面でピンチすると画像の表示を拡大/ 縮小することができます。
- 選択したファイルにより表示される項目は異なり ます。

動画を再生する

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、[アルバム] をタップする
 - 画像の一覧が表示されます。動画ファイルには ●のアイコンが表示されます。
- 2 動画をタップし、
 □ をタップする
 - ・動画が再生されます。

画像ファイルを操作する

画像ファイルを共有する

画像ファイルをGmailやEメールなどに添付 したり、PicasaやGoogle+などのオンライ ンサービスにアップロードしたり、

Bluetoothや赤外線通信などの対応する機器 に送信して共有することができます。

- 1 アルバム画面で共有する画像ファイルをタップする
- - 画像ファイルの共有メニューが表示されます。
 - [すべて表示] をタップすると、すべての共有メニューが表示されます。

3 画像ファイルの共有方法を選択する

- ・以降は画面の指示に従って操作してく ださい。
 - 選択した画像ファイルにより表示されるメニューは異なります。
 - 選択した画像ファイルによっては、操作できない場合があります。

◇お知らせ

・ 画像ファイルの一覧画面でまたタップし、「アイテムを選択」をタップして操作する画像ファイルを選択すると、複数の画像ファイルをまとめて操作することができます。

[赤外線] をタップすると、赤外線送信のメッセージが表示され、[OK] をタップすると、送信が始まります。赤外線通信の詳細については「赤外線通信を利用する] (P.156) をご参照ください。

- ・ [機器で再生] をタップすると、接続先の選択画面が表示されます(あらかじめWi-Fiネットワークに接続していない場合は、[設定] をタップするとWi-Fiネットワークの設定画面が表示されます)。接続先の選択画面で検索された機器でも覧から選択し再生先のデバイス名をタップすると、DLNA機器と本端末の間でファイルを共有できます。
- 共有可能なファイル容量、ファイル種別には特に 制限はありませんが、転送するアブリケーション により制限される場合があります。またDRM管理 コンテンツは共有することができません。

1 写真再生画面/動画再生画面で画面 をタップし、 [OK] をタップす る

画像ファイルが削除されます。

◇お知らせ

・画像ファイルの一覧画面でまをタップし、[アイテムを選択]をタップして削除する画像ファイルを選択すると、複数の画像ファイルをまとめて削除することができます。

オプションメニューを利用する

スライドショー表示や画像の編集、電話帳や 壁紙への登録、撮影日時などの詳細情報の確 認などが行えます。

- 1 写真再生画面/動画再生画面で画面 をタップし、**ま**をタップする
- **2** 表示されたメニューから、利用した い項目を選択する
 - 選択した画像ファイルにより表示されるメニューは異なります。
 - 選択した画像ファイルによっては、操作できない場合があります。

YouTube

YouTubeは無料オンライン動画ストリーミングサービスで、動画の再生、検索、アップロードを行うことができます。

 モバイルネットワーク接続を使用して動画 コンテンツをダウンロード・アップロード する際に、パケット通信料が発生します。

YouTube動画を再生する

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、 「YouTube」をタップする
 - YouTubeの動画の一覧画面が表示されます。
 - [ランキング] をタップし、各カテゴ リから動画を選択することもできま す。
- 動画をタップして再生する
 - 画面をタップすると、再生操作キーが表示され、再生と一時停止を切り替えられます。
 - ・画面をダブルタップすると、横画面表示を切り替えられます。
 - ・横画面表示で再生画面下のプログレス バーにあるマーカーを左右にドラッグ して、再生位置を変更できます。

- ちのよりですると再生を停止して、動画の一覧画面に戻ります。
- YouTubeを終了するには、 命を タップします。

◇お知らせ

横画面表示で再生中に「CC」が表示される場合は、字幕が表示できるキャブション機能がある動画です。[CC]をタップすると、キャブション機能の設定ができます。

YouTube動画を高画質で再生する

- 1 動画再生中に画面をダブルタップして横画面表示にする
- 2 画面をタップし、再生操作キーを表示して [HD] / [HQ] をタップする

◇お知らせ

- Wi-Fi接続中の場合は、はじめから高画質で再生されます。
- YouTubeの画面で
 ■をタップし、[設定] ▶ [全般設定] をタップして [端末で高画質動画を表示]のチェックボックスにチェックを入れると、モバイルネットワーク接続でもはじめから高画質で再生されます。

動画をキーワード検索して再生す る

- 1 🔍 をタップする
- **り** 検索キーワードを入力する
- 3 表示された候補の一覧または 2 を タップする
- 4 検索結果を上下にフリックして再生 したい動画をタップする

検索履歴の消去

- 1 **!!** をタップし、[設定] ▶ [検索設定] をタップする
- 2 [検索履歴を消去] ▶ [OK] をタッ プする

テレビに接続して写真や動画 を見る

本端末はMHL接続に対応しております。市 販のHDMI変換アダプターなどを利用することで、HDMI対応のテレビに本端末を接続することができます。テレビに接続すると、写真や動画などをテレビの画面に表示させることができます。

テレビに接続してTV launcher からアプリを起動する

- 1 ホーム画面またはアプリケーション 画面表示中の本端末を、HDMI変換 アダプターとテレビに接続する
 - ホーム画面表示中の場合
 - ・自動的にTV launcherが起動します。
 - アプリケーション画面表示中の場合
 - ・ステータスバーに■、■が表示され ます。ステータスバーを下にドラッグ して、[TV launcher] をタップする と、TV launcherが起動します。
- 2 テレビをHDMI入力のモードに切り 替える
 - 本端末の画面がテレビの画面に表示されます。
- 3 アイコンを左右にフリックして使用 したいアプリケーションを選択する

- MHL接続時にステータスバーを下にドラッグして、[MHL接続]をタップすると、出力の設定などができます。
- TV launcher画面で、左上のWALKMANのアルバムアートを選択すると、WALKMAN画面が表示されます。
- TV launcher画面で[ホーム]を選択すると、本端末のホーム画面が表示されます。
- TV launcher画面で [追加] または ▶ [追加] をタップし、追加したいショートカットを選択すると、TV launcher画面にショートカットが追加されます。
- TV launcher画面で

 ▼ [削除] をタップすると、
 TV launcher画面のショートカットを削除することができます。
- 本端末を取り外すと接続を終了しますが、テレビがHDMI入力のモードのままになる場合があります。テレビの取扱説明書に従って地上デジタルテレビのモードに切り替えるなどの操作を行ってください。
- MHL接続を使用しないときはHDMI変換アダプターなどを取り外し、MHL接続を解除してください。MHL接続されたままだと電池の消耗が早くなる場合があります。

メディアプレイヤー

メディアプレイヤーを利用して、microSD カードに保存した動画や音楽を再生します。

- パソコンから音楽データや動画データをコピーする方法については、「microUSB接続ケーブルを使用する」(P.152)をご参照ください。
- 再生可能なデータのファイル形式は、「マルチメディアコンテンツの再生」(P.197)をご参照ください。

メディアプレイヤーを起動する

- 1 ホーム画面で をタップし、[メ ディアプレイヤー] をタップする
 - メディアプレイヤーの楽曲一覧が表示 されます。
- メディアプレイヤー画面



- ① 全曲/アーティスト/アルバムタブ
 - ・楽曲一覧の表示を切り替えます。
- ② オプションメニューを表示③ ムービータブ
 - 動画の一覧を表示します。
- ④ ストアタブ
- 4) ストアダノdマーケットを起動します。

◇お知らせ

 「全曲」「アーティスト」「アルバム」タブの表示は 変更できます。変更する場合は、i をタップして [設定] ▶ [アイコンの並べ替え]をタップし、変 更したいアイコンをロングタッチしたまま [全曲] / [アーティスト] / [アルバム]のいずれかの タブまでドラッグして[決定]をタップします。

楽曲/動画を再生する

- 1 ホーム画面で ■をタップし、[メ ディアプレイヤー]をタップする
 - ・楽曲一覧が表示されます。
 - [全曲] / [アーティスト] / [アル バム] をタップして、楽曲一覧の並び 順を変更することができます。
 - [ムービー] をタップすると、動画の 一覧が表示されます。
- 2 楽曲または動画をタップする
 - 再生画面が表示され、再生が始まります。

❖お知らせ

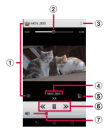
デジタル著作権管理技術(DRM)で保護されたコンテンツは本端末をリセット(P.148)すると再生できなくなります。

■ 楽曲再生画面



- ① 楽曲一覧画面に戻る
- ② 再生位置
 - アルバムアートをタップすると表示されます。
- ③ オプションメニューを表示
- ④ アルバムアート
- ⑤ 楽曲情報を表示
- ⑥ リピートOFF/リピートON/1曲リピート
- ⑦ シャッフルOFF/シャッフルON
- ⑧ 楽曲の先頭に戻るまたは前の楽曲へスキップ/再生または一時停止/次の楽曲へスキップ
- 9 音量調節
 - ・楽曲の再生中に □ □ を押しても音量を調節できます。

■ 動画再生画面



- ① 動画一覧画面に戻る
- ② 再生位置
- ③ オプションメニューを表示
- 4 動画情報を表示
- ⑤ 画面の自動回転OFF/ON
 - ■をタップすると赤くなり、画面の自動回転がOFFになります。
- 動画の先頭に戻るまたは前の動画へスキップ/再生または一時停止/次の動画へスキップ
- (7) 音量調節
 - 動画の再生中に □ ▷ を押しても音量を調節できます。

❖お知らせ

横画面表示の場合は、画面をタップするとオプションメニューアイコンなどが表示されます。

プレイリスト

プレイリストを利用して、楽曲をお好みの順番に再生することができます。

プレイリストを作成する

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、「メ ディアプレイヤー」をタップする
 - 楽曲一覧が表示されます。
- 2 [プレイリスト] をタップする
 - ブレイリストが表示されていない場合は、: をタップして [設定] ▶ [アイコンの並べ替え] をタップし、[プレイリスト] をロングタッチしたまま [全曲] / [アーティスト] / [アルバム] のいずれかのタブまでドラッグして [決定] をタップします。
- 3 [プレイリスト作成] をタップし、プレイリスト名を入力して [OK] をタップする
- 4 【プレイリストに曲を追加】をタップ し、追加したい楽曲を選択する
 - •「アーティスト」や「アルバム」から 楽曲を選択することもできます。
 - 選択された楽曲は むが赤くなり、 タップするたびにプレイリストに追加 されます。
- 5 [決定] ▶ [完了] ▶ [OK] をタップする

プレイリストの曲を編集する

- 4 楽曲一覧画面で【プレイリスト】を タップし、編集したいプレイリスト を選択して【編集】をタップする
 - プレイリストの編集画面が表示されます。
 - 楽曲の並び順を変更する場合 並び順を変更したい楽曲の 章 を上下に

並び順を変更したい楽曲の 章 を上下に ドラッグし、[完了] ▶ [OK] をタップ する

■ 楽曲の登録を削除する場合

削除したい楽曲をタップし、[完了] ▶ [OK] をタップする

プレイリストを削除する

- 1 楽曲一覧画面で [プレイリスト] を タップし、[編集] をタップする
- 2 削除したいプレイリストをタップする
- 3 [完了] ▶ [OK] をタップする
 - •「最近追加した曲」「最近再生した曲」 「再生回数が多い曲」は削除できませ ん。

Timescape™

Timescape™ (以降は、Timescapeと略します) は、Facebook、Foursquare、

Twitter、mixiの更新などの履歴が画面上に時系列で表示されます。1つの履歴を表示する前に、個別の履歴をタイル形式にして時系列で並べたプレビューを表示できます。また、 (インフィニットボタン)を使用すると、登録した連絡先に関するすべてのコミュニケーション情報を表示できます。(P.209)

◇お知らせ

- ソーシャルネットワークサービス (SNS) を設定 することでTimescapeの利点を最大限に活用でき ます。
- Gmail やその他のEメールアプリケーションに設定 したEメールアカウントのEメールは、Timescape には表示されませんのでご注意ください。
- Facebookアカウントをまだお持ちでない場合は、 http://www.facebook.com のウェブサイトでアカウントを新規作成することができます。
- Foursquareアカウントをまだお持ちでない場合は、https://ja.foursquare.comのウェブサイトでアカウントを新規作成することができます。
- Twitterアカウントをまだお持ちでない場合は、 http://www.twitter.comのウェブサイトでアカウントを新規作成することができます。
- mixiアカウントをまだお持ちでない場合は、 http://mixi.jp のウェブサイトでアカウントを新規 登録することができます。
- 設定したFacebook、Foursquare、Twitter、mixi などの更新内容は、Timescapeから確認すること ができます。

Timescapeの初期設定をする

- Timescapeを初めて起動すると、セット アップウィザードにより各アカウント登録 に必要な手順が表示されます。
- 1 ホーム画面で ▼をタップし、 [Timescape™] をタップする
- **9** タイルをタップする
- 3 必要に応じて、Facebook/ Foursquare/Twitter/mixiの アカウント情報を入力する
- ▲ [完了] をタップする

❖お知らせ

- セットアップウィザード中に、アカウント情報を 登録する画面で [拡張機能検索] をタップすると、 Google Playに接続して、Timescapeの新たな サービスを検索できます。
- セットアップウィザード完了後も、Timescapeの 画面でまをタップし、「設定」▶ [サービスを設定]をタップして、いつでもTimescapeの設定を 変更することができます。
- Facebook/Foursquare/Twitter/mixiの自動 更新を設定すると、より速く情報の更新を確認で きますが、電池の消耗が早くなります。手動更新 に設定することで電池を節約することができます。

Timescape画面



- ① オプションメニューを表示
- ② 最新のコメント
 - Facebook/Foursquare/Twitter/mixiに投稿した最新のコメントを表示します。
- ③ タイル
 - Facebook、Foursquare、Twitter、mixiの友 人からの更新の各種情報を時系列に沿って表示 します。
- ④ フィルター
 - フィルターアイコンをタップして、特定のサービスの情報に絞り込みます。
 - フィルターの並び順は、異なる場合があります。

Timescapeのタイルをプレビューする

タイルを選択して、タイル上で内容を確認できます。

1 タイルを上下にフリックし、確認し たいタイルを表示する

サービスごとにタイルを表示する

フィルターを適用すると、表示するタイルをサービスごとに絞り込むことができます。

1 Timescape画面でフィルターアイ コンをタップする

フィルター アイコン	表示するタイル
4	すべてのタイル
f	Facebookの更新情報タイル
	Foursquareの更新情報タイル
>	Twitterの更新情報タイル
0	mixiの更新情報タイル

Timescape画面を更新する

Timescape 画面を更新すると、インターネットに接続してTimescapeでアカウント設定済みのFacebook、Foursquare、Twitter、mixiの情報を更新します。

1 Timescape画面で まをタップし、 「更新」をタップする TimescapeからFacebook、 Foursquare、Twitter、mixiへ投稿 する

- **1 Timescape画面で ■をタップし、**[ステータスを入力]をタップする
- 2 投稿するサービスにチェックを入れて、 て、【続行】をタップする
- 3 テキストを入力し、[投稿] をタップ する

タイルのアイコン

タイルの中に表示されるアイコンは、次の情報内容を示しています。

アイコン	情報内容
f	Facebook更新。タイルをタップして、 Facebookの更新を表示できます。
	Foursquare更新。タイルをタップして、Foursquareの更新を表示できます。
>	Twitter更新。タイルをタップして、 Twitterの更新を表示できます。
m	mixi更新。タイルをタップして、mixi の更新を表示できます。

タイルの詳細情報を表示する

- 1 タイルを上下にフリックし、確認し たいタイルを表示する
- 2 タイルをタップする
 - タイルの詳細情報画面が表示されます。

Timescapeのインフィニットボタン

タイルをタップすると、右上に (インフィニットボタン)が表示される場合があります。 (●をタップすると、連絡先に登録された情報やフィルターごとの履歴を表示できます。

Timescapeから連絡先の登録情報を表示する

- 1 Timescape画面でタイルをタップ する
- 2 @ をタップする
 - 選択されているタイルの種別ごとの履歴や情報が表示されます。画面下に表示されるフィルターをフリックすると、表示する情報を切り替えることができます。

Timescapeの設定

更新方法

Timescape設定画面を表示する

1 Timescape画面で まをタップし、 [設定]をタップする

Timescapeを起動時に、アカウン

ト設定済みのFacebook、

• 次の操作が行えます。

	Foursquare、「Witter、mixiの情報を手動/自動で更新するように設定します。
Timescape™	Timescape に表示されるコンテン
コンテンツ	ツ種別を変更します。
サービスを設定	Facebook / Foursquare /
	Twitter/mixiのアカウントを設
	定したり、Timescapeの新たな
	サービスを検索します。

位置情報サービスについて

現在地の測位には、モバイルネットワークとWi-Fi(無線ネットワーク)またはGPSを使用する2つの方法があります。無線ネットワークでは、スピーディに現在地が測位されますが、正確さにばらつきがある場合があります。GPSを使用するとと、多少時間がかかることはありますが、正確な現在地が測位されます。現在地を測位するときに、無線ネットワークとGPSの両方を有効にして、両方のメリットを得ることができます。

GPS機能

本端末には、衛星信号を使用して現在地を算出するGPS受信機が搭載されています。いくつかのGPS機能は、インターネットを使用します。データの転送には、課金が発生する場合があります。

現在地の測位にGPS受信機を必要とする機能を使用するときは、空を広く見渡せることを確認してください。数分経ってもGPS受信機で現在地を測位できない場合は、別の場所に移動する必要があります。測位しやすくするために、動かず、Xi/GPS/Wi-Fi/Bluetoothアンテナ部(P.22)を覆わないようにしてください。GPS機能を初めて使用するときは、現在地の測位に最大で10分程度かかることがあります。

- GPSシステムのご利用には十分注意してください。システムの異常などにより損害が生じた場合、弊社では一切の責任を負いかねますので、ご了承ください。
- 本端末の故障、誤動作、異常、あるいは停電などの外部要因(電池切れを含む)によって、測位(通信)結果の確認などの機会を逸したために生じた損害などの純粋経済損害につきましては、弊社は一切その責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 本端末は、航空機、車両、人などの航法装置として使用できません。そのため、位置情報を利用して航法を行うことによる損害が発生しても、弊社は一切その責任を負いかねますのであらかじめで了承ください。
- 高精度の測量用GPSとしては使用できません。そのため、位置の誤差による損害が発生しても、弊社は一切その責任を負いかねますのであらかじめで了承ください。
- 車の日よけに金属が使用されていると、 GPSを受信しにくくなることがあります。
- 衛星利用測位(GPS)は、米国防省により 構築され運営されています。同省がシステムの精度や維持管理を担当しています。このため、同省が何らかの変更を加えた場合、GPSシステムの精度や機能に影響が出る場合があります。

- ワイヤレス通信製品(携帯電話やデータ検 出機など)は、衛星信号を妨害する恐れが あり、信号受信が不安定になることがあり ます。
- 各国・地域の法制度などにより、取得した 位置情報(緯度経度情報)に基づく地図上 の表示が正確でない場合があります。

■ 受信しにくい場所

GPSは人工衛星からの電波を利用しているため、以下の条件では、電波を受信できない、または受信しにくい状況が発生しますのでご注意ください。

- 建物の中や直下
- かばんや箱の中
- ・密集した樹木の中や下
- 自動車、電車などの室内
- 本端末の周囲に障害物(人や物)がある場合
- ・ 地下やトンネル、地中、水中
- ビル街や住宅密集地
- 高圧線の近く
- 大雨、雪などの悪天候

◇注意

- 一部、または全部のGPS機能を使用できない場合 は、契約内容にインターネットの利用が含まれて いることをご確認の上、「無線とネットワーク」 (P.114)をご参照ください。
- 弊社はナビゲーションサービスに限らず、いずれ の位置情報サービスの正確性も保証しません。

GPS機能を有効にする

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、[設定] をタップする
- 2 [位置情報サービス] をタップする
- 3 [GPS機能] をタップする
- 4 注意文を読んで [同意する] をタップする
 - [GPS機能] にチェックがつきます。

無線ネットワークでの現在地検索を有効にする

- モバイルネットワークとWi-Fiを使った現 在地検索を有効にします。
- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、[設定] をタップする
- っ [位置情報サービス] をタップする
- 3 【Google位置情報サービス】をタッ プする
- 4 注意文を読んで【同意する】をタップする
- 5 位置情報についての注意文を読んで、 [同意する] をタップする
 - [Google位置情報サービス] に チェックがつきます。

 無線ネットワークを利用した位置情報 は個人を特定しない形で収集されます。なお、アプリケーションが起動し ていない場合でも位置情報を収集する ことがあります。

Googleマップを使用する

Googleマップで、現在地の表示、別の場所の検索、および経路の検索を行うことができます。Googleマップを起動すると、近くの基地局からの情報によって、おおよその現在地が表示されます。GPS受信機が現在地を測位すると、現在地はより正確な場所に更新されます。

❖お知らせ

- 現在地を取得する前に位置情報サービスの設定を 有効にしてください。
- Googleマップを利用するには、データ接続可能な 状態(LTE/3G/GPRS)にあるか、Wi-Fi接続が必 要です。
- Googleマップは、すべての国や地域を対象として いるわけではありません。
- LTE/3G/Wi-Fiの接続のみでは、現在位置が検出されない場合があります。
- Googleにより最新のサービス、機能が提供される場合があります。

1 ホーム画面で ▼ をタップする

- つ [マップ] をタップする
 - メッセージが表示された場合は、 [OK] をタップします。
 - マップ画面が表示されます。

地図上で現在地を検出する

1 マップ画面で ● をタップする

- 現在地が地図上で青い矢印の点滅で表示されます。
- ●をタップすると、本端末の地磁気 コンパスと地図上で表示される方角が 連動します。

ストリートビューを見る

- ストリートビューは対応していない地域も あります。
- 1 マップ画面でストリートビューが見たい地点をロングタッチする
- **う** 表示された吹き出しをタップする
- 3 (ストリートビュー) ▶ [OK] をタップする
 - ストリートビュー表示中に

 でタップして、[コンパスモード] をタップすると本端末の地磁気コンパスとストリートビューで表示される方角が連動します。
 - ストリートビュー非対応地域の場合は 薄いグレー表示となります。

興味のある場所を検索する

1 マップ画面で ◎ をタップする

2 検索ボックスに検索する場所を入力 する

- 住所、都市、ビジネスの種類や施設 (例えば、ロンドン 美術館)を入力 できます。
- 以前に検索、または参照した場所のリストが画面に表示された場合は、リストの住所などをタップし、地図上でその位置を表示することもできます。

3 🛂 をタップする

- 地図上に検索した場所が表示されます。
- 「検索結果一覧」が表示された場合は、 [検索結果一覧]をタップして表示する場所を選択することができます。
- マップ画面上部に「もしかして…」と表示された場合は、[もしかして…]をタップして表示する場所を選択することができます。

▲ 目的の場所をタップする

・詳細情報画面が表示されます。

❖お知らせ

- 詳細情報画面では、検索した場所への経路を確認 したり、電話番号を確認したりすることができます。場所によって表示される項目は異なります。
- マッブ画面で
 ☆をタップすると、「レストラン」
 「カフェ」などのカテゴリを選択して検索し、地図表示できます。

1 マップ画面をピンチする

◇お知らせ

画面をダブルタップしても拡大できます。

レイヤを変更する

地図上に重ねる情報を選択できます。

1 マップ画面で 図をタップする

-**り** 見たい情報をタップする

渋滞状況と路線図は提供地域が限定されています。

交通状況	交通状況を表示します。
航空写真	航空写真を表示します。
地形	地形を表示します。
路線図	路線情報を表示します。
Latitude	Latitudeに参加します。
マイマップ	パソコンで作成したマイマップ を閲覧できます。マイマップは 本端末からは閲覧するだけで作 成できません。
ウィキペディア	W を表示します。 W をタップするとその場所に 関するWikipediaの記事を閲覧 できます。

道案内を取得する

Googleマップを利用して、目的地への詳しい道案内を取得できます。

- 1 マップ画面で 🗗 をタップする
- 2 上の入力欄に出発地を入力し、下の 入力欄に目的地を入力する
 - テキストボックス右の ▲ をタップして [現在地] [連絡先] [地図上の場所] [マイプレイス] から出発地、目的地を選択することもできます。
- 3 移動の方法を (車) / (公 共交通機関) / (徒歩) のいず れかをタップして選択する
- △ [経路を検索] をタップする
 - 車/徒歩の場合 経路が地図で表示されます。
 - 公共交通機関の場合

経路の一覧が表示されます。好みの経路をタップすると、詳細が確認できます。

❖お知らせ

【をタップすると、「ナビ」アプリケーションが表示されます。「ナビ」アプリケーションを利用すると、現在地を出発点にした経路検索が簡単にご利用いただけます。

表示されたレイヤや経路検索結果などを消去 します。

マップ画面できをタップし、「地図 をクリア] をタップする

クリアする内容がない場合には「地図 をクリア! は薄いグレー表示となりま す。

Google Latitudeで友人の現在 地を確認する

Google Latitudeを利用すると、地図上で友 人と位置情報を共有することができます。 友人と位置情報を共有するには、Googleア カウントの設定(P.137)をしてLatitudeに 参加し、自分の位置情報を提供する友人を招 待するか、友人からの招待を受ける必要があ ります。

Latitudeに参加する

ホーム画面で をタップし、 [Latitude] をタップする

• 現在地機能が有効になっていない場合 は、メッセージが表示されます。「設 定〕をタップし、「無線ネットワーク での現在地検索を有効にする| (P.212) または「GPS機能を有効にす る L (P212) の設定を有効にしてくだ さい。

「地図表示」をタップする

◇お知らせ

- Latitudeの設定およびログアウトは、マップ画面 でできをタップし、「設定] ▶ 「現在地設定」を タップして表示される画面から行います。
- latitudeの詳細については、マップ画面でます。 タップし、「ヘルプ」をタップして、モバイルヘル プをご覧ください。

カレンダー

本端末にはスケジュールを管理するカレンダーが搭載されています。Googleアカウントを持っている場合は、本端末のカレンダーとウェブカレンダーを同期することができます。「アカウントと同期」(P.137)をご参照ください。

• Googleアカウントを登録した場合は、「アカウントと同期」内に表示されている Googleアカウントをタップして、同期項目の「カレンダーを同期」をタップしてください。予定の作成などができるようになります。

カレンダー表示を設定する

- 1 ホーム画面で をタップし、「カレンダー」をタップする
- 2 [月] / [週] / [日] をタップして 選択する

カレンダーの予定を作成する

- 1 ホーム画面で▼をタップし、「カレンダー」をタップする
- **ク 右上の + をタップする**
- 3 予定のタイトル、日時を入力する

- 4 複数のカレンダーアカウントを持っている場合は、目的のカレンダーを 選択する
- 5 必要に応じて、予定の繰り返し間隔 を選択する
- 6 予定の通知間隔を選択する
 - 予定に新しい通知を追加するには、+ をタップします。
- 7 予定の場所、説明(内容)を入力す る
- ρ [保存] をタップする

◇お知らせ

「その他」の ~ をタップして画面をフリックする と、「タイムゾーン」「ゲスト(メールアドレス)」 「外部向け表示」「公開設定」を設定できます。

カレンダーの予定を表示する

- 1 ホーム画面で ▼をタップし、【カレンダー】をタップする
 - カレンダー部分を左右にフリックする と、月表示では前後の月、週表示では 前後の週、日表示では前後の日を表示 します。
 - ・ をタップすると、本端末に設定した現在の日時が表示されます。
 - 週表示、日表示で画面をピンチする と、カレンダーの表示を拡大/縮小す ることができます。

ク 表示する予定をタップする

◇お知らせ

- カレンダー表示中に: をタップし、「マイカレンダー」をタップしてdocomoアカウントと同期して表示すると、「スケジュール」アプリケーションで作成した予定もカレンダーの予定に表示できます。
- Facebookにログインしている場合は、「Xperia™ 用Facebook」(P.139)の「カレンダーを同期」を タップすることで、Facebookのイベントもカレ ンダーの予定に表示できます。

予定のリマインダーを解除または スヌーズを設定する

- 1 ステータスバーにリマインダーアイ コン(回)が表示されたら、ス テータスバーを下にドラッグする
 - 通知パネルが開きます。
 - リマインダーアイコンは通知を設定した時刻になると表示されます。
- 9 目的の予定をタップする
- 3 [すべてスヌーズ] または [すべて解除] をタップする
 - 該当の予定のほかにも保留中の予定がある場合、それらの予定も同じ画面に表示されます。

 [すべてスヌーズ]をタップすると、 すべてのアラームが5分後に再び鳴り ます。

(スヌーズとは、いったんアラームの スイッチを切ってもしばらくするとア ラームが鳴るようにする機能です。)

カレンダーの予定を検索する

- 1 ホーム画面で ▼をタップし、「カレンダー」をタップする
- 2 ***** をタップし、[検索] をタップす** る
- - 検索結果の一覧が表示されます。検索 結果をタップすると予定の詳細が表示 されます。

カレンダーの設定を変更する

カレンダーの表示、リマインダーの通知方法、着信音、バイブレーション、リマインダー通知時間を設定します。

- 1 ホーム画面で ▼をタップし、「カレンダー」をタップする
- 3 変更する項目を選択する

アラームと時計

「アラームと時計」アプリケーションでは、 アラームを設定できるほか、世界時計やス トップウォッチ、タイマーなどを利用できま す。

1 ホーム画面で ▼ をタップする

🤈 【アラームと時計】をタップする



- ① 時計表示
 - タップすると日付と時刻(P.149)の設定画面が表示されます。
- ② アラームの追加
- ③ アラーム設定一覧
- (4) 時計を全画面表示
- (5) アラーム画面を表示
- ⑥ 世界時計を表示
- ⑦ ストップウォッチを表示
- 8 タイマーを表示
- 9 アラーム設定を削除

アラームを設定する

1 ホーム画面で ▼ をタップし、[ア ラームと時計] をタップする

アラー人の一覧画面が表示されます。

「アラームを追加」をタップする

- アラーム設定画面が表示され、次の設定ができます。
- [詳細設定] をタップすると、すべて の設定項目が表示されます。

時刻	時刻を設定します。
繰り返し	アラームを使用する曜日を設定します。
アラーム音	アラーム音を設定できます。
スヌーズ間隔	アラーム音を止めてからもう一度 アラーム音が鳴るまでの時間を設 定します。
アラーム テキスト	アラーム鳴動中に表示されるテキ ストを入力して設定します。
スタイル設定	チェックを入れて設定すると、アラーム鳴動中に画像が表示されます。
バイブレーショ ン	チェックを入れると、アラーム時 刻に振動します。
アラームの音量	スライダを左右にドラッグしてレ ベルを調整します。
マナーモード中 の鳴動	チェックを入れると、マナーモー ドに設定中でもアラームが鳴動し ます。
サイドキーの動 作	アラーム鳴動中に <a>ロロ を押したときの効果を選択できます。

自動消音時間

アラーム鳴動が自動で止まる時間を設定します。

3 [完了] をタップする

• アラームの一覧画面に戻ります。

◇お知らせ

- アラームのオン/オフを切り替えるには、アラームの一覧画面で■をタップするか、アラームの設定をロングタッチして[アラームをONにする]/「アラームをOFFにする]をタップします。
- アラームがオンになると、

 の下のラインが青色に 点灯します。

アラームを削除する

- 1 アラームの一覧画面で m をタップ し、削除したいアラームにチェック を入れる
- つ [削除] ▶ [はい] をタップする
 - 「削除」ボタンには、チェックを入れたアラー人の数が表示されます。

◇お知らせ

 アラームの一覧画面で削除したいアラームをロン グタッチして [アラームを削除] ▶ [はい] を タップしても、アラームを削除することができます。

アラームが鳴っているときにアラーム を止める

1 アラームが鳴っているときに □ に ロングタッチして右へドラッグする

◇お知らせ

 [スヌーズ]をタップすると、「スヌーズ間隔」 (P.218)で設定した時間の経過後に、再度アラームが鳴ります。

世界時計を利用する

世界各地の都市の日時を表示できます。

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、[アラームと時計] をタップする
- つ [世界時計] をタップする
 - 世界時計の一覧画面が表示されます。
- 3 [都市を追加] をタップする
- / 都市を選択する

◇お知らせ

- ■をタップすると、本端末に設定されている日時を全画面表示します。
- 都市を追加して をタップし、追加した都市の 一覧を左右にフリックすると、本端末の設定と連 動した日時を確認することができます。

世界時計を変更する

世界時計の摂氏/華氏を変更したり、並べ替えをしたり、削除したりできます。

1 世界時計の一覧画面で**■**をタップす る

■ 所在地を設定する

[所在地の設定] をタップし、都市を選択する

■ 摂氏/華氏を変更する

[摂氏] / [華氏] をタップする

• 摂氏/華氏の表示を変更できます。

■ 並べ替える

[並べ替え] ▶世界時計の日時の横にある■を上下にドラッグする▶ [完了] をタップする

■削除する

[削除] ▶削除したい世界時計にチェックを入れる▶ [削除] ▶ [はい] をタップする

- 「削除」ボタンには、チェックを入れた都市の数が表示されます。
- 世界時計の一覧画面で削除したい都市をロングタッチし、[都市を削除] ▶
 [はい] をタップしても、削除することができます。

ストップウォッチを利用する

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、「アラームと時計」をタップする
- 2 [ストップウォッチ] をタップする
- 3 [開始] をタップする
 - 測定が開始され、ステータスバーに か表示されます。
 - [ラップ] をタップすると、途中計時 が計測されます。

◢ [停止]をタップする

- [開始] をタップすると、測定を再開できます。
- [リセット] をタップすると、計測した時間やラップタイムを消去します。

◇お知らせ

• **■**をタップすると、本端末に設定されている日時を全画面表示します。

タイマーを利用する

- 1 ホーム画面で▼をタップし、「アラームと時計」をタップする
- **2 【タイマー】をタップする** タイマー画面が表示されます。
- 3 [時間設定] をタップする
- 4 数字を上下にフリックして時刻を合わせ、[設定] をタップする
- 5 [開始] をタップする
 - タイマーが開始され、ステータスバー に のが表示されます。
- 6 [停止] をタップする
 - 設定した時間が経過したときのアラー ム音を停止します。
 - 設定時間内に [停止] をタップすると、タイマーを一時停止できます。
 [開始] をタップすると、タイマーを再開します。

◇お知らせ

- ■をタップすると、本端末に設定されている日時を全画面表示します。
- ●をタップすると、過去に設定したタイマーの履 歴から時間設定ができます。

SDカードバックアップ

microSDカードなどの外部記録媒体を利用して、電話帳、spモードメール、ブックマークなどのデータの移行やバックアップができます。

- バックアップまたは復元中に本端末の電池 パック、microSDカードを取り外さないで ください。本端末内のデータが破損する場 合があります。
- 電池残量が不足しているとバックアップまたは復元が実行できない場合があります。
 その場合は、本端末を充電後に再度バックアップまたは復元を行ってください。
- バックアップや復元には、ドコモアプリパスワードが必要です。ドコモアプリパスワードの設定については、「ドコモアプリパスワード」(P.136)をご覧ください。

◇お知らせ

 SDカードバックアップの詳細については、: を タップし、「ヘルプ」をタップして表示されるヘル プをご覧ください。

バックアップする

本端末のメモリ構成上、microSDカードが 未挿入の場合、画像・動画などのデータは内 部ストレージに保存されます。本アプリケー ションでは画像・動画などのデータのうち内 部ストレージに保存されているもののみバッ クアップされます。microSDカードに保存 されているデータはバックアップされませ ん。

- 1 ホーム画面で ▼をタップし、[SD カードバックアップ]をタップする
 - 初めてご利用される際には、「利用許 諾契約書」に同意いただく必要があり ます。
- 「バックアップ」をタップする
- 3 バックアップするデータのチェック ボックスにチェックを入れる
 - [すべて選択] をタップすると、すべてのデータのチェックボックスに チェックを入れます。
- 4 [バックアップ開始] ▶ [OK] を タップする
- 5 ドコモアプリパスワードを入力し、 [OK] をタップする
 - microSDカードにデータがバック アップされます。

復元する

- 1 ホーム画面で ▼をタップし、[SD カードバックアップ]をタップする
 - 初めてご利用される際には、「利用許 諾契約書」に同意いただく必要があり ます。
- 2 [復元] をタップする
- 3 復元するデータ種別の「選択」を タップし、復元するデータのチェッ クボックスにチェックを入れて「選 択」をタップする
 - [最新データを選択]をタップすると、 データ種別ごとの最新のバックアップ データを選択します。
- 4 [追加] / [上書き] をタップして復元方法を選択し、[復元開始] ▶[OK] をタップする
- 5 ドコモアプリパスワードを入力し、 [OK] をタップする
 - バックアップしたデータが復元されます。

Googleアカウントの電話帳を docomoアカウントにコピーす る

Google アカウントに登録された連絡先データや、本端末内に登録された連絡先データを docomo アカウントにコピーできます。

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、[SD カードバックアップ] をタップする
 - 初めてご利用される際には、「利用許諾契約書」に同意いただく必要があります。
- 2 [電話帳アカウントコピー] をタップ し、コピーしたい電話帳の [選択] をタップする
- 3 【上書き】/ 【追加】をタップする ・電話帳データが、docomoアカウン トにコピーされます。

◇お知らせ

- 他の端末の電話帳項目名(電話番号など)が本端 末と異なる場合、項目名が変更されたり削除され たりすることがあります。また、電話帳に登録可 能な文字は端末ごとに異なるため、コピー先で削 除されることがあります。
- 電話帳をmicroSDカードにバックアップする場合 は名前が登録されていないデータはコピーできません。
- microSDカードの空き容量が不足しているとバックアップが実行できない場合があります。その場合は、microSDカードから不要なファイルを削除して容量を確保してください。

OfficeSuite

OfficeSuiteを利用して、本端末やmicroSD カードからWord、Excelなどのファイルを 閲覧できます。

◇お知らせ

一部のファイルでは、レイアウトが崩れるなど正常に閲覧できない場合があります。

OfficeSuite を起動する

- 1 ホーム画面で ■をタップする
- 「OfficeSuite」をタップする
 - OfficeSuiteが起動します。

◇お知らせ

 初めて使用するときは、名前などを登録する画面 が表示されます。[後で登録] または [今すぐ登録] のどちらかを選択してください。

国際ローミングサービス (WORLD WING)の概要

国際ローミング(WORLD WING)とは、日本国内で使用している電話番号やメールアドレスはそのままに、ドコモと提携している海外通信事業者のサービスエリアでご利用いただけるサービスです。電話、SMSは設定の変更なくご利用になれます。

■ 対応ネットワークについて

本端末は、クラス4になります。3GネットワークおよびGSM/GPRSネットワークのサービスエリアでご利用いただけます。また、3G850MHz/GSM850MHzに対応した国・地域でもご利用いただけます。ご利用可能エリアをご確認ください。海外ではXIエリア外のため、3GネットワークおよびGSM/GPRSネットワークをご利用ください。

■ 海外でご利用いただく前に、以下をあ わせてご覧ください。

- 『ご利用ガイドブック(国際サービス 編)』
- ドコモの「国際サービスホームページ」

◇お知らせ

国番号・国際電話アクセス番号・ユニバーサルナンバー用国際競別番号・接続可能な国・地域および海外通信事業者は、『ご利用ガイドブック(国際サービス編)』またはドコモの「国際サービスホームページ」をご確認ください。

ご利用できるサービス

主な通信サービス	3G	3G850	GSM (GPRS)
電話	0	0	0
メッセージ(SMS)	0	0	0
メール※	0	0	0
ブラウザ*	0	0	0

※ローミング時にデータ通信を利用するには、モバイルネットワーク設定の「データローミング」のチェックボックスにチェックを入れてください。(P228)

❖お知らせ

• 接続する海外通信事業者やネットワークにより利用できないサービスがあります。

ご利用時の確認

出発前の確認

海外でご利用いただく際は、日本国内で次の 確認をしてください。

■ ご契約について

WORLD WINGのお申し込み状況をご確認ください。詳細は本書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。

■ 充電について

海外旅行で充電する際のACアダプタは、ACアダプタ03(別売品)をご利用ください。

■ 料金について

- 海外でのご利用料金(通話料、パケット通信料)は日本国内とは異なります。
- ご利用のアプリケーションによっては 自動的に通信を行うものがありますの で、パケット通信料が高額になる場合 があります。各アプリケーションの動 作については、お客様で自身でアプリケーション提供元にご確認ください。

事前設定

ネットワークサービスの設定について

ネットワークサービスをご契約いただいている場合、海外からも留守番電話サービス・転送でんわサービス・発信者番号通知サービスなどのネットワークサービスをご利用になれます。ただし、一部のネットワークサービスはご利用になれません。

- 海外でネットワークサービスをご利用になるには、「遠隔操作設定」を開始にする必要があります。渡航先で「遠隔操作設定」を行うこともできます。(P.232)
- ・設定/解除などの操作が可能なネットワークサービスの場合でも、利用する海外通信事業者によっては利用できないことがあります。

滞在国での確認

海外に到着後、本端末の電源を入れると自動的に利用可能な通信事業者に接続されます。

接続について

「携帯電話事業者」の設定で「利用可能な ネットワーク」の検索モードを「自動」に設 定している場合は、最適なネットワークを自 動的に選択します。

定額サービス適用対象通信事業者へ接続していただくと、海外でのパケット通信料が一日あたり一定額を上限としてご利用いただけます。なお、ご利用には国内のパケット定額サービスへのご加入が必要です。詳細は『ご利用ガイドブック(国際サービス編』またはドコモの「国際サービスホームページ」をご確認ください。

ディスプレイの表示について

国際ローミング中は、**1**かステータスバーに表示されます。

• 接続している通信事業者名は、通知パネル で確認できます。

◇注意

 ステータスバーにかが表示中は、パケット通信 の利用が可能となりますが、パケット通信料が高 額になる場合がありますのでご注意ください。

日付と時刻について

「日付と時刻」の「日付と時刻を自動設定」「タイムゾーンを自動設定」にチェックを入れている場合は、接続している海外通信事業者のネットワークから時刻・時差に関する情報を受信することで本端末の時刻や時差が補正されます。

- 海外通信事業者のネットワークによっては、時刻・時差補正が正しく行われない場合があります。その場合は、手動でタイムソーンを設定してください。
- 補正されるタイミングは海外通信事業者によって異なります。
- 日付と時刻 (P.149)

お問い合わせについて

- ・本端末やドコモUIMカード/ドコモ miniUIMカードを海外で紛失・盗難された 場合は、現地からドコモへ速やかにご連絡 いただき利用中断の手続きをお取りください。お問い合わせ先については、本書裏面をご覧ください。なお、紛失・盗難された 後に発生した通話・通信料もお客様のご負担となりますのでご注意ください。
- 一般電話などからご利用の場合は、滞在国 に割り当てられている「国際電話アクセス 番号」または「ユニバーサルナンバー用国 際識別番号」が必要です。

帰国後の確認

日本に帰国後は自動的にドコモのネットワークに接続されます。接続できなかった場合は、以下の設定を行ってください。

- 「ネットワークモード」を「LTE/WCDMA/ GSM (自動)」に設定してください。 (P.228)
- 「携帯電話事業者」の設定で「検索モード」 を「自動」に設定してください。(P.227)

海外利用に関する設定を行う

国際ローミング開始時や利用中のネットワークが圏外になったとき、利用可能なネットワークに切り替える必要があります。

◇お知らせ

アプリケーションによっては、自動的にパケット通信を行うものがあります。手動でパケット通信を切断するには、ホーム画面でをタップし、[設定] ▶ [その他] ▶ [モバイルネットワーク]
 ▶ [データ通信を有効にする] をタップしてチェックを外します。

ネットワークの検索モードを確認して 切り替える

お買い上げ時のネットワークの検索モードは、「自動」に設定されています。手動で海外の定額サービスの対象事業者へ接続する場合は、次の操作で検索モードを確認して、「手動」に切り替えます。

- 2 [通話設定] ▶ [携帯電話事業者] を タップする
- 3 [検索モード] ▶ [手動] をタップす る
- 4 「利用可能なネットワーク」の中から 使用するネットワークをタップして チェックを入れる
 - [ネットワークを検索] をタップする と、利用可能なネットワークが表示されます。

◇お知らせ

- ネットワークを手動で設定した場合、圏外に移動 しても、別のネットワークに自動的に接続されませか。
- 「自動」に戻す場合は、手順3で [自動] をタップ します。

ネットワークモードを変更する

海外の携帯電話事業者が採用しているネット ワークモード(通信方式)に応じて、ネット ワークモードの設定を変更できます。

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、[設定] をタップする
- 2 [その他] ▶ [モバイルネットワーク] ▶ [ネットワークモード] を タップする
- 3 使用するネットワークモードを選択 する
 - [LTE/WCDMA]、[GSMのみ]、[LTE/WCDMA/GSM(自動)] から選択できます。[LTE/WCDMA/GSM(自動)] を選択すると、利用できるネットワークを自動的に切り替えます。

データローミングを有効にする

- 1 ホーム画面で ▼をタップし、[設定] をタップする
- 2 [その他] ▶ [モバイルネットワーク] をタップする
- 3 [データローミング] をタップする
- 4 表示される注意文を読んで、[はい] をタップする
 - [データローミング] にチェックがつ きます。

滞在先での電話のかけかた/ 受けかた

海外に到着後、本端末の電源を入れると、利 用可能な通信事業者が自動的に設定されま す。

- 電池の残量および受信レベルが十分である ことを確認してください。
- 通信事業者によっては、発信者番号通知を 設定していても、発信者番号が通知されな かったり、正しく番号表示されないことが あります。

この場合、通話履歴から電話をかけること はできません。

滞在国外(日本含む)に電話をかける

国際ローミングサービスを利用して、海外から電話をかけることができます。

- 先頭に「+」を付けてから相手先の国番号と電話番号を入力すると、滞在先から日本、または他の国へ簡単に国際電話をかけることができます。

2 + ([0] をロングタッチする) ▶国 番号▶地域番号 (市外局番) ▶相手 先電話番号の順に入力する

- 地域番号(市外局番)が「0」で始まる場合には、「0」を除いて入力してください。ただし、イタリアなど一部の国・地域では「0」が必要になる場合があります。
- 電話をかける相手が海外での 「WORLD WING」利用者の場合は、 国番号として「81」(日本)を入力してください。

3 【をタップする

◇お知らせ

 国際ローミング中にドコモの電話帳アプリを利用 して日本へ国際電話をかけると、「国際ダイヤルア シスト」画面が表示され、国番号を入力しなくて も電話をかけることができます。

滞在国内に電話をかける

日本国内で電話をかける操作と同様に、相手 の一般電話や携帯電話の番号を入力するだけ で電話をかけることができます。

- 1 ホーム画面で Nをタップし、「ダイヤル」タブをタップする
- 9 相手の電話番号を入力する
 - 一般電話にかける場合は、地域番号 (市外局番)+相手先電話番号を入力 します。
- 3 📗をタップする

海外にいるWORLD WING利用 者に電話をかける

相手が国際ローミング中の場合は、滞在国内 に電話をかける場合でも、日本への国際電話 として電話をかけてください。

滞在先で電話を受ける

海外でも国際ローミングサービスを利用して、電話を受けることができます。

- **1** 着信時に **(**左) にロングタッチして **(**右) ヘドラッグする
- 2 会話が終了したら、[通話終了] を タップする

◇お知らせ

 国際ローミング中に電話がかかってきた場合は、いずれの国からの電話であっても日本からの国際 転送となります。発信側には日本までの通話料がかかり、着信側には着信料がかかります。

■ 自分にかけてもらう方法

- 日本国内から滞在先に電話をかけても らう場合
 - 日本国内の一般電話、携帯電話から滞在先の本端末に電話をかけてもらう場合は、日本国内にいるときと同様に電話番号をダイヤルしてもらうだけで電話をかけることができます。
- ・日本以外から滞在先に電話をかけても らう場合 滞在先に関わらず日本経由で電話をか

けるため、発信国の国際電話アクセス 番号および「81」(日本の国番号) をダイヤルしてもらう必要があります。

発信国の国際電話アクセス番号 - 81 - 90 (または80) - XXXX - XXXX

国際ローミングの設定

国際ローミングサービスを利用するときの設定や、国際電話を利用するための設定を行います。

海外での発着信設定

海外での着信を規制したり、ローミングガイダンスの利用を設定します。

海外通信事業者によっては設定できない場合があります。

ローミング時の着信を規制する

- 2 [通話設定] ▶ [海外設定] をタップ する
- 3 [ローミング時着信規制] をタップする
 - 利用したい項目を選択します。

規制開始	[全着信規制] / [テレビ電話 / 64Kデータ着信規制] のどちらかをタップして選択し、ネットワーク暗証番号を入力して[OK] をタップします。
規制停止	ネットワーク暗証番号を入力し て[OK]をタップします。
設定の確認	現在のサービスの設定内容を確 認します。

ローミング着信通知を設定する

- **1** ホーム画面で<mark>、</mark>をタップし、i を タップする
- 2 [通話設定] ▶ [海外設定] をタップ する
- 3 **[ローミング着信通知] をタップする**・利用したい項目を選択します。

着信通知設定開始	[OK] をタップすると、着信通知設定を開始します。
着信通知設定停止	[OK] をタップすると、着信通知設定を停止します。
設定の確認	現在のサービスの設定内容を確認します。

ローミングガイダンスの設定をする

- 2 [通話設定] ▶ [海外設定] をタップ する
- 3 [ローミングガイダンス] をタップする
 - 利用したい項目を選択します。

ローミングガイダ	[OK] をタップすると、ローミ
ンス開始	ングガイダンスを開始します。
ローミングガイダ	[OK] をタップすると、ローミ
ンス停止	ングガイダンスを停止します。
	現在のサービスの設定内容を確認します。

国際ダイヤルアシストを設定する

- 2 [通話設定] ▶ [海外設定] をタップ する
- 3 [国際ダイヤルアシスト] をタップする
 - 利用したい項目を選択します。

自動変換機能	チェックボックスにチェックを 入れると、国際プレフィックス または国番号を自動で追加しま す。
国番号	[OK] をタップし、自動変換機能で使用される国番号を選択します。
国際プレフィック ス	[OK] をタップし、自動変換機能で使用される国際プレフィックスを選択します。

ネットワークサービス(海外)を設定 する

滞在国で利用する留守番電話サービスなどの ネットワークサービスを設定します。

- 海外から操作した場合は、滞在国から日本までの通話料がかかります。
- 海外通信事業者によっては設定できない場合があります。

2 [通話設定] ▶ [海外設定] をタップ する

3 [ネットワークサービス] をタップする

 利用したい項目を選択します。「遠隔 操作設定」を開始にする必要があります。

留守番電話 サービス (有料)	留守番電話 サービス開 始(海外)	[OK] をタップします。*
	留守番電話 サービス停 止(海外)	[OK] をタップします。*
	留守番電話 メッセージ 再生(海外)	[OK] をタップします。 この後は音声ガイダンス の指示に従ってメッセー ジを再生します。
	留守番電話 サービス設 定(海外)	[OK] をタップします。*
	留守番電話 呼出時間設 定(海外)	[OK] をタップします。*
ローミング ⁵ (有料)	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	[OK] をタップします。**
番号通知おり (有料)	願いサービス	[OK] をタップします。*
ローミング: (有料)	ガイダンス	[OK] をタップします。**
遠隔操作(有料)	[OK] をタップします。*

サービス	転送でんわ サービスを 開始します	[OK] をタップします。*
	転送でんわ サービスを 停止します	[OK] をタップします。**
	設定の確認	[OK] をタップします。*

※ 音声ガイダンスの指示に従って設定してください。

オプション品・関連機器のご 紹介

本端末にさまざまな別売りのオプション機器 を組み合わせることで、パーソナルからビジネスまでさらに幅広い用途に対応できます。 なお、地域によってはお取り扱いしていない 商品もあります。

詳しくは、ドコモショップなど窓口へお問い 合わせください。

また、オプション品の詳細については、各機 器の取扱説明書などをご覧ください。

- ・リアカバー SO20
- ・電池パック SO06
- ・ワンセグアンテナケーブル SO01
- ・キャリングケース 02
- ポケットチャージャー 01 / 02
- ・ACアダプタケーブル SOO3
- ・ACアダプタ 03
- DCアダプタ 03
- ・海外用AC変換プラグCタイプ 01
- ・microUSB接続ケーブル 01
- ・ワイヤレスイヤホンセット 03

トラブルシューティング

故障かな?と思ったら

- まずはじめに、ソフトウェアを更新する必要があるかをチェックして、必要な場合にはソフトウェアを更新(P.242)してください。
- 気になる症状のチェック項目を確認しても症状が改善されないときは、本書裏面の「故障お問い合わせ先」または、ドコモ指定の故障取扱窓口までお気軽にご相談ください。

■ 電源

本端末の電源が入らない	
• 電池パックが正しく取り付けられていますか。	P.25
電池切れになっていませんか。	P.27

■ 充電

充電ができない (通知LEDが点灯しない、電池アイコンが充電中に 変わらない)

- 電池パックが正しく取り付けられていますか。
 アダプタの電源ブラグやシガーライ P.28
- ・アダプタの電源プラグやシガーライ P.28 タープラグがコンセントまたはシガーライターソケットに正しく差し込まれていますか。

アダプタと本端末が正しくセットされていますか。	P.28	・電池パックは消耗品です。充電を繰り返すごとに、1回の使用時間が次第に
充電しながら通話や通信、その他機能 の操作を長時間行うと、本端末の温度 が上昇して電池の状態アイコンが充電 中にならない(充電が停止する)、ま	-	短くなっていきます。 十分に充電しても購入時に比べて使用 時間が極端に短くなった場合は、指定 の電池パックをお買い求めください。
たは充電が完了しない場合がありま		電源断・再起動が起きる
す。その場合は、本端末の温度が下 がってから再度充電を行ってくださ い。		• 電池パックの端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が切れることがあります。汚れたときは、電池パックの端
通知LEDが赤色に点滅し、操作ができなし		子を乾いた綿棒などで拭いてくださ
• 電池残量が少ない場合は電池パックを充電してください。	P.27	い。 本体上のキーを押しても動作しない
■ 端末操作		画面ロックを設定していませんか。
100 (300)		ボタンを押したときの画面の反応が遅い
操作中・充電中に熱くなる		・ 本端末に大量のデータが保存されてい
通話中に、電波環境や通話時間によっては受話口周辺が熱くなることがありますが、異常ではありません。	_	るときや、本端末とmicroSDカードの 間で容量の大きいデータをやり取りし ているときなどに起きる場合がありま
• 操作中や充電中、また、充電しながら	_	す。
ワンセグ視聴や動画撮影などを長時間		ドコモminiUIMカードが認識されない
行った場合などには、本端末や電池 パック、アダプタが熱くなることがあ りますが、安全上問題ありませんの		ドコモminiUIMカードを正しい向きで 挿入していますか。
で、そのままで使用ください。		時計がずれる
電池の使用時間が短い		• 長い間電源を入れた状態にしていると
 圏外の状態で長時間放置されるようなことはありませんか。 圏外時は通信可能な状態にできるよう電波を探すため、より多くの電力を消費しています。 	_	時計がずれる場合があります。「日付と時刻を自動設定」に設定されているかを確認し、電波のよい場所で電源を入れ直してください。
• 電池パックの使用時間は、使用環境や 劣化度により異なります。	P.27	

P.144

P.23

P.149

端末動作が不安定

お買い上げ後に端末へインストールし たアプリケーションにより不安定に なっている可能性があります。セーフ モード(お買い上げ時の状態に近い状 能で記動させる機能)で記動して症状 が改善される場合には、インストール したアプリケーションをアンインス トールすることで症状が改善される場 合があります。

ヤーフモードを起動するには、電源を 切った状態で

「

①

を1秒以上押し、 XPFRIAロゴが表示されたら、本端末 が1回振動するまで「ロロ」の下を長く 押し続けてください。セーフモードが 起動すると画面左下に「ヤーフモー ド」と表示されます。

ヤーフモードを終了するには、電源を 入れ直してください。

- ※ヤーフモードを記動するときは、事 前に必要なデータをバックアップし てください。
- ※お客様ご自身で作成したウィジェッ トが消去される場合があります。
- ※ヤーフモードは通常の起動状態では ありません。通常ご利用になる場合 はセーフモードを起動しないでくだ さい。

アプリケーションが正しく動作しない(起動できな |い、エラーが頻繁に起こるなど)

P.135

け直してください。

無効化されているアプリケーションは ありませんか。無効化されているアプ リケーションを有効にしてから再度お 試しください。

| WEST

ダイヤルボタンを押しても発信できない	
• SIMカードロックを設定していませんか。	P.143
• 機内モードを設定していませんか。	P.120
着信音が鳴らない	
• 音量設定の電話着信音量を最小にしていませんか。	P.127
マナーモードに設定していませんか。	P.128
• 留守番電話サービスまたは転送でんわ サービスの呼び出し時間を「0秒」に していませんか。	P.85
(場所を移動しても「圏外」の表示が消えが	エレノ 重
波の状態は悪くないのに発信または着信が い)	
い) • 電源を入れ直すか、電池パックまたは ドコモminiUIMカードを入れ直してく	P.23 P.25

■ 画面

ディスプレイが暗い	
バックライト消灯時間を設定していませんか。	P.129
画面の明るさ調節を変更していませんか。	P.129
• ecoモードを設定していませんか。	P.73
近接センサーをシールなどでふさいでいませんか。	P.22
使用中に本端末の温度が高くなると ディスプレイが暗くなる場合がありま すが、異常ではありません。	_

■ 音声

通話中、相手の声が聞こえにくい、相手の声が大き すぎる

・ 音量設定の通話音量を変更していませ んか。P.82

■ データ表示

各機能で設定した画像や着信音などが動作せず、お 買い上げ時の設定で動作する

画像や着信音などの取得時に挿入して しいたドコモminiUIMカードが挿入されていますか。

■ カメラ

カメラで撮影した静止画や動画がぼやける		
カメラのレンズにくもりや汚れが付着	_	
していないかを確認してください。		
• 人物を撮影するときは、顔検出機能を	P.183	
設定してください。		

•	手ぶれ補正を使って撮影してくださ	P.191
	した。	P.195

■ ワンセグ

ワンセグの視聴ができない	
• 地上デジタルテレビ放送サービスのエリア外か放送電波の弱い場所にいませんか。	_
チャンネル設定をしていますか。	P.171
立主 より コーナー・	

音声が聞こえない

マイク付ステレオヘッドセット(試供品)などでワンセグ視聴中にワンセグアンテナケーブルから、マイク付ステレオヘッドセット(試供品)を抜いていませんか。

■ おサイフケータイ

おサイフケータイが使えない	
 電池パックを取り外すと、おサイフケータイロック設定に関わらずおサイフケータイの機能が利用できなくなります。 	_
• おサイフケータイ ロック設定をしていませんか。	P.168
本端末の マークがある位置を読み取り機にかざしていますか。	P.167

ださい。

す。

■ 海外利用	
海外で本端末が使えない	
■ アンテナマークが表示されている場合 • WORLD WINGのお申し込みをされていますか。 WORLD WINGのお申し込み状況をは確認ください。	7
■ 圏外が表示されている場合 ・国際ローミングサービスのサービス リア外か、電波の弱い所にいません か。利用可能なサービスエリアまた 海外通信事業者かどうか、『ご利用ガイドブック(国際サービス編)』また はドコモの「国際サービスホームペジ」で確認してください。 ・ネットワークの設定や海外通信事業 の設定を変更してみてください。 「携帯電話事業者」の「検索モード」を「自動」に設定してください。 「ネットワークモード」を「LTE/ WCDMA/GSM(自動)」に設定して	P.228 は P.30 ゴ ニ ー

本端末の電源を切った後、再び電源を

入れることで回復することがありま

データローミングのチェックボックス

にチェックを入れてください。

海外でデータ通信ができない

海外で利用中に、突然本端末が使えなくなった

利用停止日安額を招えていませんか。 「国際ローミングサービス (WORLD WING) L のご利用には、あらかじめ利 用停止日安額が設定されています。利 用停止目安額を超えてしまった場合、 ご利用累積額を精算してください。

海外で雷話がかかってこない

P.230 「ローミング時着信規制」を「規制開 始上に設定していませんか。

相手の電話番号が通知されない/相手の電話番号と は違う番号が通知される/電話帳の登録内容や発信 者番号通知を利用する機能が動作しない

相手が発信者番号を通知して雷話をか けてきても、利用しているネットワー クや通信事業者から発信者番号が通知 されない場合は、本端末に発信者番号 は表示されません。また、利用してい るネットワークや通信事業者によって は、相手の雷話番号とは違う番号が通 知される場合があります。

■ データ管理

P.228

データ転送が行われない

 USB HUBを使用していませんか。USB HURを使用すると、正常に動作しない 場合があります。

microSDカードに保存したデータが表示されない

microSDカードを差し直してくださ W

P.24

画像表示しようとすると「XIが表示される またはデモやプレビューで「XI が表示される

画像データが壊れている場合は「X」 が表示される場合があります。

■ Bluetooth機能

Bluetooth通信対応機器と接続ができない/サーチ しても見つからない

閉luetooth通信対応機器 (市販品) 側 を機器登録待ち受け状態にしてから、本端末側から機器登録を行う必要があります。登録済みの機器を削除して再度機器登録を行う場合には、
 閉luetooth通信対応機器 (市販品)、本

Bluetooth通信対応機器(市販品)、本端未双方で登録した機器を削除してから機器登録を行ってください。

カーナビやハンズフリー機器などの外部機器を接続 した状態で本端末から発信できない

・相手が電話に出ない、圏外などの状態 で複数回発信すると、その番号へ発信 できなくなる場合があります。その場 合は、本端末の電源を一度切ってか ら、再度電源を入れ直してください。

エラーメッセージ

通信サービスなし

- サービスエリア外か、電波の届かない場所 にいるため利用できません。電波の届く場 所まで移動してください。
- ドコモminiUIMカードが正しく機能していません。

ドコモminiUIMカードを別の端末に挿入してください。機能するのであれば、問題の原因は本端末にあると考えられます。この場合は、本書裏面の「故障お問い合わせ先」にご連絡の上、ご相談ください。ドコモminiUIMカードを抜き差しすることで改善する可能性があります。

SIMカードロックされています

PINコード (P.143) を正しく入力してください。

SIMカードはPUKでロックされています

PUK (PINロック解除コード) (P.143) を正しく入力してください。

メモリ不足です

空き容量がありません。不要なアプリケーションを削除(P.134)して容量を確保してください。

スマートフォンあんしん遠隔 サポート

お客様の端末上の画面をドコモと共有することで、端末操作設定に関する操作サポートを 受けることができます。

- ドコモminiUIMカード未挿入時、国際ローミング中、機内モードなどではご利用できません。
- スマートフォンあんしん遠隔サポートはお申し込みが必要な有料サービスです。
- 一部サポート対象外の操作・設定があります。
- スマートフォンあんしん遠隔サポートの詳細については、ドコモのホームページをで確認ください。
- 1 スマートフォン遠隔サポートセン ター(回 0120-783-360、受付時間:午前9:00~午後8:00、年中無休)へ電話する
- つ [遠隔サポート] をタップする
 - 初めてご利用される際には、「ソフトウェア使用許諾書」に同意いただく必要があります。
- 3 ドコモからご案内する接続番号を入 力する
- 4 接続後、遠隔サポートを開始する

保証とアフターサービス

保証について

- ・本端末をお買い上げいただくと、保証書が付いていますので、必ずお受け取りください。記載内容および『販売店名・お買い上げ日』などの記載事項をお確かめの上、大切に保管してください。必要事項が記載されていない場合は、すぐにお買い上げいただいた販売店へお申し付けください。無料保証期間は、お買い上げりより1年間です。
- この製品は付属品を含め、改良のため予告なく製品の全部または一部を変更することがありますので、あらかじめご了承ください。
- 本端末の故障・修理やその他お取り扱いによって電話帳などに登録された内容が変化・消失する場合があります。万が一に備え、電話帳などの内容はご自身で控えをお取りくださるようお願いします。
- ※本端末は、電話帳などのデータをmicroSD カードに保存していただくことができます。
- ※本端末はケータイデータお預かりサービス (お申し込みが必要なサービス)をご利用 いただくことにより、電話帳などのデータ をお預かりセンターにバックアップしてい ただくことができます。

アフターサービスについて

調子が悪い場合

修理を依頼される前に、本書の「故障かな? と思ったら」(P.233) をご覧になってお調べ ください。それでも調子がよくないときは、 本書裏面の「故障お問い合わせ先」にご連絡 の上、ご相談ください。

お問い合わせの結果、修理が必要な場合

ドコモ指定の故障取扱窓口にご持参いただきます。ただし、故障取扱窓口の営業時間内の受付となります。また、ご来店時には必ず保証書をご持参ください。なお、故障の状態によっては修理に日数がかかる場合がございますので、あらかじめご了承ください。

■ 保証期間内は

- 保証書の規定に基づき無料で修理を行います。
- 故障修理を実施の際は、必ず保証書を お持ちください。保証期間内であって も保証書の提示がないもの、お客様の お取り扱い不良(液晶・コネクタなど の破損)による故障・損傷などは有料 修理となります。
- ドコモの指定以外の機器および消耗品の使用に起因する故障は、保証期間内であっても有料修理となります。

| 以下の場合は、修理できないことがあります。

- ・お預かり検査の結果、水濡れ、結露・ 汗などによる腐食が発見された場合や 内部の基板が破損・変形していた場合 (microUSB接続端子・ヘッドセット接 続端子・液晶などの破損や筐体亀裂の 場合においても修理ができない可能性 があります)
- 修理を実施できる場合でも保証対象外 になりますので有料修理となります。

■ 保証期間が過ぎたときは

ご要望により有料修理いたします。

■ 部品の保有期間は

本端末の補修用性能部品(機能を維持するために必要な部品)の最低保有期間は、 製造打ち切り後6年間を基本としております。

ただし、故障箇所によっては修理部品の 不足などにより修理ができない場合もご ざいますので、あらかじめご了承くださ い。また、保有期間が経過した後も、故 障箇所によっては修理可能なことがあり ますので、本書裏面の「故障お問い合わ せ先」へお問い合わせください。

- 本端末および付属品の改造はおやめください。
 - 火災・けが・故障の原因となります。
 - 改造が施された機器などの故障修理は、 改造部分を元の状態に戻すことをご了 承いただいた上でお受けいたします。 ただし、改造の内容によっては故障修 理をお断りする場合があります。 以下のような場合は改造とみなされる 場合があります。
 - 液晶部やボタン部にシールなどを貼る。
 - 接着剤などにより本端末に装飾を施す。
 - 外装などをドコモ純正品以外のものに 交換するなど。
 - 改造が原因による故障・損傷の場合は、 保証期間内であっても有料修理となり ます。
- 本端末に貼付されている銘版シールは、 はがさないでください。

銘版シールには、技術基準を満たす証明書の役割があり、銘版シールが故意にはがされたり、貼り替えられた場合など、銘版シールの内容が確認できないときは、技術基準適合の判断ができないため、故障修理をお受けできない場合がありますので、ご注意願います。

- 各種機能の設定などの情報は、本端末の 故障・修理やその他お取り扱いによって クリア(リセット)される場合がありま す。お手数をおかけしますが、この場合 は再度設定を行ってくださるようお願い いたします。
- 修理を実施した場合には、故障箇所に関係なく、Wi-Fi用のMACアドレスおよび Bluetoothアドレスが変更される場合が あります。
- 本端末の下記の箇所に磁気を発生する部品を使用しています。キャッシュカードなど磁気の影響を受けやすいものを近づけますとカードが使えなくなることがありますので、ご注意ください。
 - 使用箇所:スピーカー、受話口部
- 本端末が濡れたり湿気を帯びてしまった場合は、すぐに電源を切って電池パックを外し、お早めに故障取扱窓口へご来店ください。ただし、本端末の状態によって修理できないことがあります。

メモリダイヤル(電話帳機能)および ダウンロード情報などについて

本端末を機種変更や故障修理をする際に、お客様が作成されたデータまたは外部から取り込まれたデータあるいはダウンロードされたデータなどが変化・消失などする場合があります。これらについて当社は一切の責任を負いません。また、当社の都合により移客様の端末を代替品と交換することにより修理に代えさせていたく場合がありますが、そ交換後の製品に移し替えることはできません。

ソフトウェアを更新する

最新のソフトウェアに更新することで、最適なパフォーマンスを実現し、最新の拡張機能を入手することができます。

❖注意

- モバイルネットワーク接続を使用して本端末から インターネットに接続するとき、データ通信に課金が発生します。
- 更新の前に本端末の中のすべてのデータを確実に バックアップしてください。
- ソフトウェア更新後に初めて起動したときは、 データ更新処理のため、数分から数十分間、動作 が遅くなる場合があります。所要時間は本端末内 のデータ量により異なります。通常の動作速度に 戻るまでは電源を切らないでください。

◇お知らせ

 詳しくは、http://www.sonymobile.co.jp/ support/をご覧ください。

ソフトウェア更新の通知設定をする

ソフトウェアが更新されたときに通知するように設定できます。

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、「更新 センター」をタップする
- 2

 「をタップし、[設定] をタップする
- 3 [通知] のチェックボックスにチェックを入れる
 - ・通知音を変更するには、[通知音]を タップし、変更したい通知音をタップ して、[完了]をタップします。

◇お知らせ

 手順3で [通知バイブレーション] のチェック ボックスにチェックを入れると、ソフトウェア更 新があることを振動でお知らせします。

ワイヤレスでソフトウェア更新を ダウンロードする

ソフトウェアをダウンロードして更新 する

モバイルネットワーク接続またはWi-Fiネットワーク接続を使用し、インターネット経由で、本端末から直接ワイヤレスでソフトウェアをダウンロードできます。

- 1 ホーム画面で をタップし、「更新センター」をタップする
- 2 [システム] タブをタップし、**(** を タップする
 - 本端末が、ソフトウェア更新を検索します。

◇お知らせ

- 次の操作でも、ソフトウェア更新を検索できます。ホーム画面で をタップし、 をタップして、 本格設定 ▶ 「端末情報」 ▶ 「ソフトウェア更新」 ▶ 「システム」 タブをタップし、 をタップします。
- 更新センター画面で表示される「新規アプリ」タ ブ/「更新」タブは、日本国内ではサービスを開始していないためご利用いただけません。

❖注意

 モバイルネットワークでソフトウェアの更新をする場合、データ量の大きい通信を行いますので、 パケット通信料が高額になります。このため、パケット定額サービスのご利用を強くおすすめします。 海外でローミングサービスをご利用の際は、モバイルネットワークでのソフトウェア更新の検索やダウンロードはできません。

最新のソフトウェア更新を自動更新す る

最新のソフトウェア更新を定期的に自動更新 します。更新がある場合、ステータスバーに ■が表示されます。

- 1 ホーム画面で ▼ をタップし、「更新 センター」をタップする
- 3 [自動更新を許可:] をタップし、注意文を読んで [OK] をタップする

◇注意

- ホーム画面で
 をタップし、[更新センター] をタップして、またタップして、「設定」
 「ミット 「アーク設定」をタップして、ネットワーク設定画面で 「モバイルネットワーク Wi-Fi経由」を選択した場合、Wi-Fi通信が不安定になると自動的にモバイルネットワーク通信に切り替わり、パケット通信料が発生することがありますのでご注意ください。
- 自動検索するためにパケット通信料が発生する場合がありますのでご注意ください。

パソコンに接続して更新する

本端末からパソコンにインストールできる PC Companion を使ってソフトウェアを更 新することができます。

◇お知らせ

PC Companionをインストールするパソコンは、 インターネットに接続されている必要があります。

PC Companion をご利用のパソコン にまだインストールしていない場合

- 1 microUSB接続ケーブルで本端末を パソコンに接続する
- 2 本端末上に「PC Companionソフトウェア」画面が表示されたら、「インストール」をタップする
 - パソコン上でPC Companionのイン ストーラが起動します。
- 3 パソコンの画面の指示に従ってイン ストールを行う
 - ・インストール完了後、パソコン上で PC Companionが起動します。さら にソフトウェアの更新がある場合は自 動的に通知されますので、パソコンの 画面の指示に従って操作を行ってくだ さい。

PC Companion をご利用のパソコン にすでにインストールされている場合

- 1 パソコン上でPC Companionが起動しているかどうかを確認し、起動していない場合はスタートメニューからPC Companionを起動する
- 2 microUSB接続ケーブルで本端末を パソコンに接続する
- 3 パソコンの画面の指示に従って操作 を行う
 - ソフトウェアの更新がある場合は自動 的に通知されます。

主な仕様

■ 本体

品名		SO-05D
サイズ		高さ約115mm× 幅約54mm× 厚さ約9.4mm (最厚部約9.4mm)
質量		約95g (電池パック装着時)
メモリ		ROM 8GB RAM 1GB
外部メモリ		microSD 2GBまで microSDHC 32GBまで 対応(2012年7月現在)
連続待受 時間	FOMA/ 3G	約360時間(静止時)
	GSM	約280時間 (静止時)
	LTE	約240時間(静止時)
連続通話 時間	FOMA / 3G	約350分
	GSM	約360分
充電時間	ACアダプタ 03	約150分
	DCアダプタ 03	約160分
ワンセグ視聴時間		約320分
ディス	方式	TFT16,777,216色
プレイ	サイズ	約3.7inch
	ドット数	横540ドット× 縦960ドット

撮像素子	種類	カメラ:CMOS
」」」」	1主大只	フロントカメラ:CMOS
	サイズ	カメラ: 1/4.0 inch フロントカメラ: 1/13.0 inch
カメラ画素	数	カメラ: 有効画素数約810万画素 (記録画素数約800万画素) フロントカメラ: 有効画素数約31万画素 (記録画素数約31万画素)
デジタルズ	- Ь	カメラ: 最大約16倍(41段階) フロントカメラ: 一
静止画撮影	サイズ	カメラ: 3264×2448 (8MP 4:3) 3264×1836 (6MP 16:9) 1632×1224 (2MP 4:3) 1920×1080 (2MP 16:9) フロントカメラ: 640×480 (VGA)
動画記録サ	イズ	ビデオカメラ: 1920×1080 (フルHD) 1280×720 (HD 720p) 640×480 (VGA) フロントビデオカメラ: 640×480 (VGA) 320×240 (QVGA)
フレームレ		最大30fps
		•

無線LAN		IEEE802.11a*1/b/g/n準 拠(IEEE802.11n対応周 波数帯:2.4GHz/5GHz)
Bluetooth	対応 Bluetooth バージョン	Bluetooth標準規格 Ver.3.1 に準拠※ ²
	出力	Bluetooth標準規格 Power Class 1
	見通し通信 距離 ^{※3}	約10m以内
	対応 Bluetooth プロファイ ル ^{※4}	A2DP、AVRCP、HFP、 HID、HSP、OPP、PAN、 PBAP、SPP

- ※1 ドコモminiUIMカードを挿入していないと使用できません。
- ※2 本端末を含むすべてのBluetooth機能搭載機器 は、Bluetooth SIGが定めている方法で Bluetooth標準規格に適合していることを確認 しており、認証を取得しております。ただし、 接続する機器の特性や仕様によっては、操作方 法が異なったり、接続してもデータのやり取り ができない場合があります。
- ※3 通信機器間の障害物や、電波状況により変化します。
- ※4 Bluetooth対応機器どうしの使用目的に応じた 仕様で、Bluetoothの標準規格です。
- 連続通話時間とは、電波を正常に送受信できる状態で通話に使用できる時間の目安です。

- 連続待受時間とは、電波を正常に受信できる状態での目安です。
 - なお、電池の充電状態、機能設定状況、気温などの使用環境、利用場所の電波状態 (電波が届かないか弱い場所)などにより、 待受時間は約半分程度になる場合があります。
- インターネット接続を行うと通話(通信)・ 待受時間は短くなります。
 また、通話やインターネット接続をしなくてもメールを作成したり、カメラやアプリケーションを起動すると通話(通信)・待受時間は短くなります。
- 静止時の連続待受時間とは、電波を正常に 受信できる静止状態での平均的な利用時間 です。
- 移動時の連続待受時間とは、電波を正常に 受信できるエリア内で「静止」「移動」と 「圏外」を組み合わせた状態での平均的な 利用時間です。
- 充電時間は、電池パックが空の状態から充電したときの目安です。

■ 電池パック

品名	電池パック SO06
使用電池	リチウムイオン電池
公称電圧	DC3.7V
公称容量	1500mAh

■ ファイル形式

本端末は以下のファイル形式の表示・再生に対応しています。

種 類	ファイル形式	
音	WAV (PCM, G.711) (.wav), AAC (.3gp, .m4a, .mp4), AAC+ (.3gp, .m4a, .mp4), eAAC+ (.3gp, .m4a, .mp4), MP3 (.mp3), AMR-NB (.3gp), MIDI (SP-MIDI/GM/GML (.mid), XMF (.xmf), Mobile XMF 1.0 (.mxmf), RTTTL/RTX (.rttl, .rtx), OTA (.ota), iMelody (.imy)), Ogg Vorbis (.ogg), FLAC (.flac), PIFF (.isma)	
静止画※	静止画* JPEG (.jpeg、.jpg)、GIF (.gif)、PNG (.png)、BMP (.bmp)、WEBP (.webp)	
動画	H263 (.3gp, .mp4), H264 AVC (.3gp, .mp4), MPEG-4 SP (.3gp), VP8 (.webm, .mkv), Xvid (.avi), Quicktime (.mov), PIFF (.ismv)	

[※] 本端末でのカメラ撮影時は JPFGで保存されます。

■ 静止画の撮影枚数(目安)

内部ストレージに保存でき る撮影枚数	
microSDカード(1GB)に 保存できる撮影枚数	最大約1600枚

※解像度が2MPの場合の撮影枚数です。

■ 動画の撮影時間(目安)

内部ストレージに保存 できる撮影時間	1件あたり:最大約249分 合計:最大約249分
microSDカード	1件あたり:最大約67分
(1GB) に保存できる撮	合計:最大約67分
影時間	

※解像度が640×480 (VGA) の場合の撮影時間です。

携帯電話機の比吸収率などに ついて

Mobile phone: GSM/GPRS/EDGE 850/ 900/1800/1900 & UMTS/HSPA B1/5/6/19 & LTE B1

携帯電話機の比吸収率(SAR) について

この機種SO-05Dの携帯電話機は、国が定め た電波の人体吸収に関する技術基準および電 波防護の国際ガイドラインに適合していま す。

この携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準**1ならびに、これと同等な国際ガイドラインが推奨する電波防護の許容値を遵守するよう設計されています。この国際ガイドラインは世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が定めたものであり、その許容値は使用者の年齢や健康状況に関係なく十分な安全率を含んでいます。

国の技術基準および国際ガイドラインは電波 防護の許容値を人体頭部に吸収される電波の 平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR: Specific Absorption Rate)で定めており、 携帯電話機に対するSARの許容値は

2.0W/kgです。この携帯電話機の側頭部にお

けるSARの最大値は0.97W/kgです。個々の 製品によってSARに多少の差異が生じること もありますが、いずれも許容値を満足してい ます。

携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。一般的には、基地局からの距離が近いほど、携帯電話機の出力は小さくなります。

この携帯電話機は、側頭部以外の位置でも使用可能です。NTTドコモもしくは製造メーカ推奨のキャリングケース等のアクセサリを用いて携帯電話機を身体に装着して使用することで、この携帯電話機は電波防護の国際ガイドラインを満足します*2。NTTドコモもしくは製造メーカ推奨のキャリングケース等のアクセサリをで使用にならない場合には、身体から1.5センチ以上の距離に携帯電話機を固定でき、金属部分の含まれていない製品をで使用ください。

世界保健機関は、『携帯電話が潜在的な健康 リスクをもたらすかどうかを評価するため に、これまで20年以上にわたって多数の研 究が行われてきました。今日まで、携帯電話 使用によって生じるとされる、いかなる健康 影響も確立されていません。』と表明してい ます。 さらに詳しい情報をお知りになりたい場合に は世界保健機関のホームページをご参照くだ さい。

http://www.who.int/docstore/peh-emf/ publications/facts press/

fact japanese.htm

SARについて、さらに詳しい情報をお知りに なりたい方は、下記のホームページをご参照 ください。

総務省のホームページ

http://www.tele.soumu.go.jp/j/sys/ele/ index.htm

一般社団法人雷波産業会のホームページ http://www.arib-emf.org/index02.html ドコモのホームページ

http://www.nttdocomo.co.jp/product/ sar/

ソニーモバイルコミュニケーションズ株式会 社のホームページ

http://www.sonymobile.co.jp/product/ SAR/

- ※1技術基準については、電波法関連省令 (無線設備規則第14条の2) で規定され ています。
- ※2 携帯電話機本体を側頭部以外でご使用に なる場合のSARの測定法については、平 成22年3月に国際規格(IFC62209-2) が制定されました。国の技術基準につい ては、平成23年10月に、諮問第118号 に関して情報通信審議会情報通信技術分 科会より一部答申されています。

Radio Wave Exposure and Specific Absorption Rate (SAR) Information

United States & Canada

THIS PHONE MODEL HAS BEEN CERTIFIED IN COMPLIANCE WITH THE GOVERNMENT'S REQUIREMENTS FOR **EXPOSURE TO RADIO WAVES**

The SO-05D mobile phones have been designed to comply with applicable safety requirements for exposure to radio waves. Your wireless phone is a radio transmitter and receiver. It is designed to not exceed the limits* of exposure to radio frequency (RF) energy set by governmental authorities. These limits establish permitted levels of RF energy for the general population. The guidelines are based on standards that were developed by international scientific organizations through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The standards include a safety margin designed to assure the safety of all individuals, regardless of age and health

The radio wave exposure guidelines employ a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate (SAR). Tests

for SAR are conducted using standardized methods with the phone transmitting at its highest certified power level in all used frequency bands. While there may be differences between the SAR levels of various phone models. they are all designed to meet the relevant guidelines for exposure to radio waves. For more information on SAR. please refer to the safe and efficient use chapter in the User Guide.

The highest SAR value as reported to the authorities for this phone model when tested for use by the ear is 1.07 W/kg*, and when worn on the body is 0.51 W/ kg* for speech and 1.12 W/kg* for data calls. For body-worn operation, the phone has been tested when positioned a minimum of 15 mm from the body without any metal parts in the vicinity of the phone or when properly used with an appropriate Sony Mobile Communications AB accessory and worn on the body.

For devices which include "WiFi hotspot" functionality, SAR measurements for the device operating in WiFi hotspot mode were taken using a separation distance of 10 mm

Use of third-party accessories may result in different SAR levels than those reported.

** Before a phone model is available for sale to the public in the US, it must be tested and certified by the Federal Communications Commission (FCC) that it does not exceed the limit established by the government-adopted requirement for safe exposure*. The tests are performed in positions and locations (i.e., by the ear and worn on the body) as required by the FCC for each model. The FCC has granted an Equipment Authorization for this phone model with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF exposure guidelines. While there may he differences between the SAR levels of various phones, all mobile phones granted an FCC equipment authorization meet the government requirement for safe exposure. SAR information on this phone model is on file at the FCC and can be found under the Display Grant section of http:// www.fcc.gov/oet/ea/fccid/ after searching on FCC ID PY7PM-0020. Additional information on SAR can be found on the Cellular

Telecommunications & Internet Association (CTIA) website at http:// www.ctia.org/.

- In the United States and Canada, the SAR limit for mobile phones used by the public is 1.6 watts/kilogram (W/kg) averaged over one gram of tissue. The standard incorporates a margin of safety to give additional protection for the public and to account for any variations in measurements.
- This paragraph is only applicable to authorities and customers in the United States

Europe

This mobile phone model SO-05D has been designed to comply with applicable safety requirements for exposure to radio waves. These requirements are based on scientific guidelines that include safety margins designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health. The radio wave exposure guidelines employ a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. Tests for SAR are conducted using standardized methods with the phone transmitting at its highest certified power level in all used frequency bands. While there may be differences between the SAR levels of various phone models,

they are all designed to meet the relevant guidelines for exposure to radio waves.

For more information on SAR, please refer to the safety chapter in the User's Guide.

SAR data information for residents in countries that have adopted the SAR limit recommended by the International Commission of Non-Ionizing Radiation Protection (ICNIRP), which is 2 W/kg averaged over ten (10) gram of tissue (for example European Union, Japan, Brazil and New Zealand):

The highest SAR value for this model phone tested by Sony Mobile Communications AB for use at the ear is 0.97 W/ka (10a).

Guidelines for Safe and **Efficient Use**

Please follow these guidelines. Failure to do so might entail a potential health risk or product malfunction. If in doubt as to its proper function, have the product checked by a certified service partner before charging or using it.

Recommendations for care and safe use of our products

- Handle with care and keep in a clean and dust-free place.
- Warning! May explode if disposed of in fire
- Do not expose to liquid or moisture or excess humidity.
- For optimum performance, the product should not be operated in temperatures below +5°C (+41°F) or above +35°C (+95°F). Do not expose the battery to temperatures above +60°C (+140°F).
- Do not expose to flames or lit tobacco products.
- Do not drop, throw or try to bend the product.

- Do not paint or attempt to disassemble or modify the product, Only Sony Mobile Communications AB authorised personnel should perform service.
- Consult with authorised medical staff and the instructions of the medical device manufacturer before using the product near pacemakers or other medical devices or equipment.
- Discontinue use of electronic devices. or disable the radio transmitting functionality of the device, where required or requested to do so.
- Do not use where a potentially explosive atmosphere exists.
- Do not place the product, or install wireless equipment, in the area above an air bag in a car.
- Caution: Cracked or broken displays may create sharp edges or splinters that could be harmful upon contact.
- Do not use the Bluetooth Headset in positions where it is uncomfortable or will be subject to pressure.

Children

Warning! Keep out of the reach of children. Do not allow children to play with mobile phones or accessories. They could hurt themselves or others. Products may contain small parts that could become detached and create a choking hazard.

Power supply (Charger)

Connect the charger to power sources as marked on the product. Do not use outdoors or in damp areas. Do not alter or subject the cord to damage or stress. Unplug the unit before cleaning it. Never alter the plug. If it does not fit into the outlet, have a proper outlet installed by an electrician. When a power supply is connected there is a small drain of power. To avoid this small energy waste, disconnect the power supply when the product is fully charged. Use of charging devices that are not Sony Mobile Communications AB branded may pose increased safety risks

Battery

New or idle batteries can have shortterm reduced capacity. Fully charge the battery before initial use. Use for the intended purpose only. Charge the battery in temperatures between +5°C (+41°F) and +35°C (+95°F). Do not put the battery into your mouth. Do not let the battery contacts touch another metal object. Turn off the product before removing the battery. Performance depends on temperatures, signal strength, usage patterns, features selected and voice or data transmissions. Only Sony Mobile Communications AB service partners should remove or replace built-in batteries. Use of batteries that are not Sonv Mobile Communications AB branded may pose increased safety risks. Replace the battery only with another Sonv Mobile Communications AB battery that has been qualified with the product per the standard IEEE-1725. Use of an unqualified battery may present a risk of fire, explosion, leakage or other hazard

Personal medical devices

Mobile phones may affect implanted medical equipment, Reduce risk of interference by keeping a minimum distance of 22 cm (8.7 inches) between the phone and the device. Use the phone at your right ear. Do not carry the phone in your breast pocket. Turn off the phone if you suspect interference For all medical devices consult a physician and the manufacturer

Driving

Some vehicle manufacturers forbid the use of phones in their vehicles unless a handsfree kit with an external antenna supports the installation. Check with the vehicle manufacturer's representative to be sure that the mobile phone or Bluetooth handsfree will not affect the electronic systems in the vehicle. Full attention should be given to driving at all times and local laws and regulations restricting the use of wireless devices while driving must he observed

GPS/Location based functions

Some products provide GPS/Location based functions. Location determining functionality is provided "As is" and "With all faults". Sony Mobile Communications AB does not make any representation or warranty as to the accuracy of such location information

Use of location-based information by the device may not be uninterrupted or error free and may additionally be dependent on network service availability. Please note that functionality may be reduced or prevented in certain environments such as building interiors or areas adjacent to buildings.

Caution: Do not use GPS functionality in a manner which causes distraction from driving.

Emergency calls

Calls cannot be guaranteed under all conditions. Never rely solely upon mobile phones for essential communication. Calls may not be possible in all areas, on all networks, or when certain network services and/or phone features are used.

Antenna

Use of antenna devices not marketed by Sony Mobile Communications AB could damage the phone, reduce performance, and produce SAR levels above the established limits. Do not cover the antenna with your hand as this affects call quality, power levels and can shorten talk and standby times.

Radio Frequency (RF) exposure and Specific Absorption Rate (SAR)

When the phone or Bluetooth handsfree is turned on, it emits low levels of radio frequency energy. International safety guidelines have been developed through periodic and thorough evaluation of scientific studies. These guidelines establish permitted levels of radio wave exposure. The guidelines include a safety margin designed to assure the safety of all persons and to account for any variations in measurements.

Specific Absorption Rate (SAR) is used to measure radio frequency energy absorbed by the body when using a mobile phone. The SAR value is determined at the highest certified power level in laboratory conditions, but because the phone is designed to use the minimum power necessary to access the chosen network, the actual SAR level can be well below this value There is no proof of difference in safety based on difference in SAR value

Products with radio transmitters sold in the US must be certified by the Federal Communications Commission (FCC). When required, tests are performed when the phone is placed at the ear and when worn on the body. For body-worn operation, the phone has been tested when positioned a minimum of 15 mm from the body without any metal parts in the vicinity of the phone or when properly used with an appropriate Sony Mobile Communications AB accessory and worn on the body.

For more information about SAR and radio frequency exposure, go to: http:// www.sonymobile.co.jp/product/SAR/.

■ Flight mode

Bluetooth and WLAN functionality, if available in the device, can be enabled in Flight mode but may be prohibited onboard aircraft or in other areas where radio transmissions are prohibited. In such environments, please seek proper authorisation before enabling Bluetooth or WLAN functionality even in Flight mode.

Malware

Malware (short for malicious software) is software that can harm the mobile phone or other computers. Malware or harmful applications can include viruses, worms, spyware, and other unwanted programs. While the device does employ security measures to resist such efforts. Sony Mobile Communications AB does not warrant or represent that the device will be impervious to the introduction of malware. You can however reduce the risk of malware attacks by using care when downloading content or accepting applications, refraining from opening or responding to messages from unknown sources, using trustworthy services to access the Internet, and only downloading

content to the mobile phone from known, reliable sources.

Accessories

Use only Sony Mobile Communications AB branded original accessories and certified service partners. Sony Mobile Communications AB does not test third-party accessories. Accessories may influence RF exposure, radio performance, loudness, electric safety and other areas. Third-party accessories and parts may pose a risk to your health or safety or decrease performance.

■ Disposal of old electrical and electronic equipment

Electronic equipment and batteries should not be included as household waste but should be left at an appropriate collection point for recycling. This helps prevent potential negative consequences for the environment and human health. Check local regulations by contacting your local city office, your household waste disposal service, the shop where you purchased the product or calling a Sony Mobile Communications AB Contact Center, Do not attempt to remove internal batteries. Internal batteries shall be removed only by a waste treatment facility or trained service professional.

Disposing of the battery

Check local regulations or call a Sony Mobile Communications AB Contact Center for information. Never use municipal waste.

Memory card

If the product comes complete with a removable memory card, it is generally compatible with the handset purchased but may not be compatible with other devices or the capabilities of their memory cards. Check other devices for compatibility before purchase or use. If the product is equipped with a memory card reader, check memory card compatibility before purchase or use.

Memory cards are generally formatted prior to shipping. To reformat the memory card, use a compatible device. Do not use the standard operating system format when formatting the memory card on a PC. For details, refer to the operating instructions of the device or contact customer support.

Warning!

If the device requires an adapter for insertion into the handset or another device, do not insert the card directly without the required adapter.

Precautions on memory card use

- Do not expose the memory card to moisture
- Do not touch terminal connections. with your hand or any metal object.
- Do not strike, bend, or drop the memory card.
- Do not attempt to disassemble or modify the memory card.
- Do not use or store the memory card in humid or corrosive locations or in excessive heat such as a closed car in summer, in direct sunlight or near a heater, etc.
- Do not press or bend the end of the memory card adapter with excessive force
- Do not let dirt, dust, or foreign objects get into the insert port of any memory card adapter.
- Check you have inserted the memory card correctly.

- Insert the memory card as far as it will go into any memory card adapter needed. The memory card may not operate properly unless fully inserted.
- We recommend that you make a backup copy of important data. We are not responsible for any loss or damage to content you store on the memory card.
- · Recorded data may be damaged or lost when you remove the memory card or memory card adapter, turn off the power while formatting, reading or writing data, or use the memory card in locations subject to static electricity or high electrical field emissions
- Protection of personal information Erase personal data before disposing of the product. To delete data, perform a master reset. Deleting data from the phone memory does not ensure that it cannot be recovered. Sony Mobile Communications AB does not warrant against recovery of information and does not assume responsibility for disclosure of any information even after a master reset

Loudness warning!

Avoid volume levels that may be harmful to your hearing.

FCC Statement for the USA

This device complies with Part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions:



- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Any change or modification not expressly approved by Sony Mobile Communications AB may void the user's authority to operate the equipment. This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no quarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Declaration of Conformity for SO-05D

We, Sony Mobile Communications AB of Nya Vattentornet SE-221 88 Lund, Sweden declare under our sole responsibility that our product

Sony type PM-0020-BV and in combination with our accessories, to which this declaration relates is in conformity with the appropriate standards EN 301 511:V9.0.2, EN 301 489-7:V1.3.1, EN 301 908-1:V5.2.1, EN 301 908-2:V5.2.1, EN 301 908-13:V5.2.1, EN 301 893:V1.6.1, EN 301 489-24:V1.5.1, EN 300 440-2:V1.4.1, EN 301 489-3:V1.4.1, EN 300 328:V1.7.1, EN 301 489-17:V2.1.1. EN 302 291-2:V1.1.1. EN 62209-1:2006 and FN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011. following the provisions of Radio **Equipment and Telecommunication** Terminal Equipment Directive 1999/5/ EC

(€0682 ①

Lund, July 2012

Pär Thuresson Quality Officer, Head of Quality & Validation

われわれはR&TTE指令の要求事項を満たしています(1999/5/EC)

We fulfill the requirements of the R&TTE Directive (1999/5/EC)

End User Licence Agreement / エンドユー ザーライセンス契約

End User Licence Agreement

Software delivered with this device and its media is owned by Sony Mobile Communications AB, and/or its affiliated companies and its suppliers and licensors.

Sony Mobile grants you a non-exclusive limited licence to use the Software solely in conjunction with the Device on which it is installed or delivered. Ownership of the Software is not sold, transferred or otherwise conveyed.

Do not use any means to discover the source code or any component of the Software, reproduce and distribute the Software, or modify the Software. You are entitled to transfer rights and obligations to the Software to a third party, solely together with the Device with which you received the Software, provided the third party agrees in writing to be bound by the terms of this Licence.

This licence exists throughout the useful life of this Device. It can be terminated

by transferring your rights to the Device to a third party in writing.

Failure to comply with any of these terms and conditions will terminate the licence immediately.

Sony Mobile and its third party suppliers and licensors retain all rights, title and interest in and to the Software. To the extent that the Software contains material or code of a third party, such third parties shall be beneficiaries of these terms.

This licence is governed by the laws of Sweden. When applicable, the foregoing applies to statutory consumer rights. In the event Software accompanying or provided in conjunction with your device is provided with additional terms and conditions, such provisions shall also govern your possession and usage of the Software.

エンドユーザーライセンス契約

本製品及び付属のメディアに含まれるソフトウェア(以下「本ソフトウェア」という)は、Sony Mobile Communications AB(以下「ソニーモバイル」という)及び/又はその子会社、サプライヤー、ライセンサーがその権利を有するものとします。

ソニーモバイルは、お客様に対し、本ソフトウェアについて、本製品と共に使用する場合に限り、非独占、限定的なライセンス(以下「本ライセンス」という)を許諾します。 本ソフトウェアの権利は、何ら販売、移転、その他の方法で譲渡されるものではありません。

お客様は、いかなる手段を用いても、本ソフトウェアのソースコード及びコンポーネントを解読してはならず、また、本ソフトウェアを複製、頒布、修正することは出来ません。お客様が本ソフトウェアについての権利及び義務を第三者に譲渡出来るのは、本ソフトウェアを本製品と共に第三者に譲渡し、かつ、当該第三者が、本ライセンスの条件を遵守することにつき書面をもって合意した場合に限られます。

本ライセンスは、お客様の本製品使用期間中、有効に存続します。

本ライセンスは、お客様の権利を本製品と共 に第三者に書面により譲渡することによって 終了することが出来ます。 お客様が、本契約のいずれかの条項に違反し た場合、本ライセンスは直ちに取り消されま す。

本ソフトウェアに関する全ての権利、権原、権益は、ソニーモバイル、サプライヤー、及びライセンサーに帰属するものとします。 本ソフトウェアに、サプライヤー又はライセンサーが権利を有する素材又はコードが含まれている場合は、その限りにおいて、かかるサプライヤー又はライセンサーは本契約における受益者となるものとします。

本契約の準拠法は、スウェーデン法とします。

上記準拠法は、適用可能な場合には、消費者の法定の権利にも適用されるものとします。 本ソフトウェアにつき追加的な条件が付された場合は、かかる条件は、本契約の各条項に加えて、お客様の本ソフトウェアの保有及び使用について適用されるものとします。

About Open Source Software / オープンソース ソフトウェアについて

About Open Source Software

This product includes certain open source or other software originating from third parties that is subject to the GNU General Public License (GPL), GNU Library/Lesser General Public License (LGPL) and different and/or additional copyright licenses, disclaimers and notices. The exact terms of GPL, LGPL and some other licenses, disclaimers and notices are reproduced in the about box in this product and are also available at http://opensource.sonymobile.com.

Sony Mobile offers to provide source code of software licensed under the GPL or LGPL or some other open source licenses allowing source code distribution to you on a CD-ROM for a charge covering the cost of performing such distribution, such as the cost of media, shipping and handling, upon written request to Sony Mobile Communications AB, Open Source

Software Management, Nya Vattentornet, SE-221 88 Lund, Sweden. This offer is valid for a period of three (3) years from the date of the distribution of this product by Sony Mobile.

オープンソースソフトウェアにつ いて

本製品は、オープンソースソフトウェアまたはその他のGNU General Public License (GPL)、GNU Library/Lesser General Public License (LGPL)及び/またはその他の著作権ライセンス、免責条項、ライセンス通知の適用を受ける第三者のソフトウェアを含みます。GPL、LGPL及びその他のライセンス、免責条項及びライセンス通知の具体的な条件については、本製品の「端末情報」から参照いただけるほか、

http://opensource.sonymobile.com でも 参照いただけます。 ソニーモバイルは、Sony Mobile Communications AB, Open Source Software Management, Nya

Vattentornet, SE-221 88 Lund, Sweden宛の書面による要求があった場合、GPL、LGPL又はその他のソースコードの配布を要求しているオープンソースライセンスのもとでライセンスされているソフトウェアのソースコードにつき、配布のために必要な費用(メディア費用、物流費用、取扱い費用等)を負担いただくことを条件に、CD-ROMにて配布をいたします。

上記のソースコードの提供の申し出は、本製品がソニーモバイルにより販売されてから3年間有効なものとします。

輸出管理規制について

本製品及び付属品は、日本輸出管理規制 (「外国為替及び外国貿易法」及びその関連法 令)の適用を受ける場合があります。本製品 及び付属品を輸出する場合は、お客様の責任 及び費用負担において必要となる手続きをお 取りください。詳しい手続きについては経済 産業省へお問合せください。

知的財産権について

著作権・肖像権について

お客様が本製品を利用して撮影またはインターネット上のホームページからダウンロードなどにより取得した文章、画像、音楽、ソフトウェアなど第三者が著作権を有するコンテンツは、私的使用目的の複製や引用など著作権法上認められた場合を除き、著作権者に無断で複製、改変、公衆送信などすることはできません。

実演や興行、展示物などには、私的使用目的であっても撮影または録音を制限している場合がありますのでご注意ください。

また、お客様が本製品を利用して本人の同意なしに他人の肖像を撮影したり、撮影した他人の肖像を本人の同意なしにインターネット上のホームページに掲載するなどして不特定多数に公開することは、肖像権を侵害する恐れがありますのでお粋えください。

商標について

本書に記載している会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。

- 「FOMA I 「i モード I 「i アプリ I 「デコ メール®|「デコメ®|「spモード| TWORLD WING! TWORLD CALL! THIS カー「ケータイデータお預かりサービス」 「おまかせロック」「moperal [mopera UI 「i チャネルI 「おサイフケータイ」 「iD」「ケータイお探しサービス」「公共 モード|「パケ・ホーダイ|「エリアメー ルー「i コンシェルー「声の字配便」「あん しんスキャン| 「イマドコサーチ| 「イマド コかんたんサーチ」「iCお引ってしサービ ス|「マチキャラ|「Xil「Xi/クロッシィ| 「eトリヤツー「d メニュー」「d マーケッ ト|「トルカ| ロゴ、「おサイフケータイ| ロゴはNTTドコモの商標または登録商標で す。
- 「Bluetooth」は、Bluetooth SIG. Inc.の登録商標であり、ソニーモバイルコミュニケーションズはライセンスに基づいて使用しています。
- [Wi-Fi] は、Wi-Fi Allianceの登録商標です。
- Wi-Fi Protected SetupおよびWi-Fi Protected SetupロゴはWi-Fi Allianceの商標です。

• The Wi-Fi Protected Setup Mark is a mark of the Wi-Fi Alliance



- キャッチホンは日本電信電話株式会社の登 録商標です。
- ・ロヴィ、Rovi、Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDF MOBIL F、およびGガイ ド関連ロゴは、米国Rovi Corporation およ び/またはその関連会社の日本国内におけ る商標または登録商標です。
- ・「Xperia」「Timescape」「LiveWare」は、 Sonv Mobile Communications ABの商標 または登録商標です。
- 「Media Go I は、Sony Media Software and Servicesの商標または登録商標です。
- "PlayStation"、"プレイステーション"、 "圏"は、株式会社ソニー・コンピュータエ ンタテインメントの商標または登録商標で す。

PlayStation_™ ...Certified

•「ブラビア」「Sony」「スイングマルチアン グル|「スイングパノラマ|「WALKMAN| 「xLOUD」「FeliCa」「Reader」はソニ一株 式会社の商標または登録商標です。

- "POBox"および POBox. "POBox"ロゴは、株式 会社ソニーコンピュー タサイエンス研究所の登録商標です。 "POBox"は、株式会社ソニーコンピュータ サイエンス研究所とソニーモバイルコミュ ニケーションズ株式会社が共同開発した技 術です。
- microSDロゴはSD-3C, LLCの商標 WiElo です、
- のはフェリカネットワークス株式会社の登 録商標です。
- FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接 触ICカードの技術方式です。
- 「Twitter」はTwitter, Incの商標または登録 商標です。
- [Google] □□, [Android] 「Android I □ ゴ、「Google Play I 「Google Play」□ゴ、「Google+」 「Gmail」「モバイルGoogle マップ」 「Google トーク」「Google Latitude」 [Google Calendar] [YouTube] 「YouTube」ロゴ、「Picasa」は、Google, Inc.の商標または登録商標です。
- 「Facebook」は、Facebook, Inc.の商標ま たは登録商標です。
- ・ mixi, mixi ロゴは、株式会社ミクシィの登 録商標です。
- DI NA is a trademark or **⊘**dlna registered trademark of the Digital Living Network Alliance.

- MHL, Mobile High-Definition Link and the MHL Logo are trademarks or registered trademarks of the MHL, LLC.
- 「Microsoft」「Windows」「Outlook」 「Windows Vista」「Windows Server」 「Windows Media」と「ActiveSync」は、 米国Microsoft Corporationの米国および その他の国における商標または登録商標です。
- 本製品は、Microsoftの知的財産権に依存 した技術が含まれています。かかる技術を 本製品から切り離して、Microsoftのライ センス許可を受けずに使用または頒布する でとは禁止されています。
- コンテンツ権利者は、Microsoft PlavReadv™コンテンツアクセス技術を使 用することで、著作権で保護されたコンテ ンツも含め、知的財産権を保護していま す。本製品は、PlavReadv技術を使用して、 PlavReadv及び/又はWMDRMにより保護 されたコンテンツにアクセスをします。本 製品がコンテンツ使用制限を適切に実施で きない場合、当該コンテンツ権利者は、 Microsoftに対し、PlavReadvによって保 護されたコンテンツを使用する本製品の機 能を無効化するよう申し入れることがあり ます。この無効化はPlavReadyによって保 護されていないコンテンツ及び他のコンテ ンツアクセス技術によって保護されている コンテンツに影響を与えません。コンテン ツ権利者は、提供コンテンツへのアクセス に必要なPlayReadyのアップグレードを要 求することがあります。アップグレードを 行わない場合、当該提供コンテンツへのア クセスができなくなります。

- 本製品は、MPFG-4ビジュアルおよびAVC 特許ポートフォリオライセンスのもとで、 消費者が商業目的以外で個人的に使用する ために提供されており、次の用途に限定さ れます。(i) MPFG-4ビジュアル標準(以 下「MPEG-4ビデオI)またはAVC規格 (以下「AVCビデオI) に準拠したビデオの エンコード、および/または(ii) 商業目的 以外の個人的な活動に従事している消費者 によってエンコードされた MPFG-4または AVCビデオのデコード、および/または、 MPFG-4またはAVCビデオの提供をMPFG LAによってライヤンス許可されているビデ オプロバイダから入手した MPFG-4または AVCビデオのデコード。その他の用途に対 するライヤンスは許諾されず、黙示的に許 可されることもありません。販売促進日 的、内部目的および商業目的の使用および ライヤンス許可に関する追加情報は、 MPFGIA.I.I.Cより入手できます(http:// www.mpegla.com を参照)。MPEGレイ ヤー 3オーディオデコード技術は、 Fraunhofer IIS and Thomson によってライ センス許可されます。
- その他、本書で登録するシステム名、製品名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。
- なお、本文中では、TM、®マークは表記していません。
- 本書に明示されていないすべての権利は、 その所有者に帰属します。

SIMロック解除

本端末はSIMロック解除に対応しています。 SIMロックを解除すると他社のSIMカードを 使用することができます。

- SIMロック解除は、ドコモショップで受付をしております。
- ・別途SIMロック解除手数料がかかります。
- ・他社のSIMカードをご使用になる場合、 LTE方式では、ご利用いただけません。また、ご利用になれるサービス、機能などが 制限されます。当社では、一切の動作保証 はいたしませんので、あらかじめご了承く ださい。
- SIMロック解除に関する詳細については、 ドコモのホームページをご確認ください。

索引

あ	PINロック解除コード(PUKコード)・・・ 143
アカウント設定	あんしんスキャン・・・・・・・ 72
削除 · · · · · · 139	位置情報サービス・・・・・・・・・ 141, 210
Facebook······ 138	インデックス文字・・・・・・・・・39
Google · · · · · · 137	ウェブブラウザ・・・・・・・・ 110
アカウントと同期・・・・・・・・ 137	移動 · · · · · · · 110
自動同期 ・・・・・・・・・・・ 140	拡大/縮小 · · · · · · 111
アクセスポイント	終了110
切替抑止機能 ・・・・・・・・ 125	タブの切り替え・・・・・・・110
初期化 · · · · · · · 126	タブの追加 ・・・・・・・110
設定············124	テキストの検索・・・・・・・111
アプリ 133	テキストのコピー・・・・・・・111
アプリケーション・・・・・・・・・・67	閉じる110
アイコン · · · · · · · · · 68	表示 · · · · · · · 110
アンインストール・・・・・・・ 66, 74, 134	開く・・・・・・・ 110
管理・・・・・・・・・・・・133	ブラウザの設定・・・・・・・・・ 111
	ホームページの設定・・・・・・・・ 112
検索・・・・・・・ 76 並べ替え・・・・・ 74	前のページに戻る・・・・・・・110
	ウェブ履歴 ・・・・・・・・・・・・・・ 113
ホーム画面に追加・・・・・・・ 74	英語ガイダンス・・・・・・85
アプリケーション画面・・・・・・・・・ 67	エリア連動Wi-Fi ······ 124
おすすめ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 67, 77	遠隔サポート・・・・・・・ 71
切り替え · · · · · · · · · 77	遠隔操作設定 ・・・・・・・・・・ 85
グループ・・・・・・・75, 76	オートGPS · · · · · · · · 136
見かた・・・・・・・・・67	おサイフケータイ・・・・・・・166
アプリケーションボタン・・・・・・・61,67	おサイフケータイ ロック設定 ・・・・・・ 168
アラームと時計・・・・・・・ 218	音設定・・・・・・・・・127
アラームの設定・・・・・・・・・ 218	おまかせロック・・・・・ 141
アルバム 198	オンライン辞書・・・・・・・57
暗証番号	
ネットワーク暗証番号・・・・・・・・ 142	音量調節 · · · · · · 127
PINコード・・・・・・ 143	

ימ	緊急通報・・・・・・ 78
海外設定 · · · · · · 230	近接センサー ・・・・・・・・・ 22
外国語キーボード・・・・・・・・・・・・・・・・ 41	言語と入力・・・・・・・147
開発者向けオプション・・・・・・ 151	検索・・・・・・・・・・・・・・・・40
学習辞書 ・・・・・・・ 57	音声検索40
壁紙・・・・・・・・・・・・・・・・・・64	更新センター・・・・・・・ 242
カメラ ・・・・・・ 178	声の宅配便 ・・・・・・・・・ 85
顔検出・・・・・・・183	国際電話 79
クイック起動 ・・・・・・・・・ 182	国際ローミングサービス・・・・・・・・ 224
写真撮影 · · · · · · · 181	故障かな?と思ったら・・・・・・・233
スイングパノラマ撮影・・・・・・・・ 186	+
スイングマルチアングル撮影・・・・・・・ 186	<u>さ</u>
スマイル検出・・・・・・・・・・184	災害用キット ・・・・・・・・・ 69
設定(写真)・・・・・・・・188	自局電話番号6, 92, 151
設定 (動画) ・・・・・・・・・ 194	辞書設定 … 56
動画録画 · · · · · · · 192	バックアップと復元・・・・・・・・58
フロントカメラ・・・・・・・・185	システム ・・・・・・ 149
フロントビデオカメラ ・・・・・・・193	写真再生 199
3Dスイングパノラマ撮影 · · · · · · · 186	写真撮影 181
画面設定 · · · · · · 129	しゃべってキー入力・・・・・・・・・・ 41
画面の明るさ ・・・・・・ 129	しゃべってコンシェル・・・・・・・・68
画面の自動回転・・・・・・・・38	充電・・・・・・・・・・・・・・・・・27
画面ロック ・・・・・・30, 144	パソコンを使って・・・・・・・・29
解除 · · · · · 145	ACアダプタを使って・・・・・・・28
設定 · · · · · · 145	DCアダプタを使って・・・・・・ 28
変更 · · · · · · 145	仕様・・・・・・・・・245
カレンダー 216	使用言語 · · · · · · · · 147
予定の作成 ・・・・・・・・・ 216	初期設定 31
予定の表示・・・・・・・・216	スクリーンショット・・・・・・・・38
+	スケジュール ・・・・・・・・ 70
きせかえ・・・・・・・・・・・64	ステータスアイコン・・・・・・・・33
機内モード・・・・・・・・120	ステータスバー・・・・・・・・・・・・・・・・33
キャッチホン ・・・・・・・・・・ 85	ストップウォッチ・・・・・・・・・・220
緊急速報「エリアメール」・・・・・・ 108	ストレージ ・・・・・・・・・・131

574\Z+0

70

ソフトウェアキーボード 41 データの同期 ソフトウェア更新 242 自動同期 140 テセー 129 手書きかな入力 51 デザリング 122 ダイヤル 69 USBテザリング 122 ダウンロード 72 Wi-Fiデザリング 123 タッチスクリーン 37 電源を入れる/切る 30 スクロール 38 電子書籍 Reader by Sony 70 キップ 37 電車 71 ピンチ・ 38 電池・ 133 フリック 37 電池残量 27.151 ロングタッチ 37 電池パック 25 タッチ操作音 128 受ける 80.81 端末情報 151 スピーカー 82 端末情報 151 スピーカー 82 地図アブリ 73 着語を 80.81 チェックボックス 39 着信担否 80.81 ガニート 82 電話を 79 着信音量 80.127 電話を 40 ボート 108 インボート 95 通知子・ 128 お気に入り 90 <t< th=""></t<>
大 手書きかな入力・ 51 タイマー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
通知LED

削除 91 写真を設定 90 新規登録 87 赤外線 93 送信 93 タイムライン 86 着信音 91 電話をかける 88 統合 91	バックライト オンにする 31, 151 消灯 30, 129 発信者番号通知 85 発着信以入ト画面 83 発着信履歴 83 削胎 84 電話帳に登録 84 電話をかける 84
表示順・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・88	電話をかりる・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・番号通知お願いサービス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
表示条件 ・・・・・・・・・・・・・・・ 89	比吸収率 (SAR)·················· 248
編集・・・・・・・・・・・・・・・・・90	日付と時刻・・・・・・・・149
マイプロフィール・・・・・・・92	不在着信 · · · · · · · · · 84
電話帳一覧画面 · · · · · · · · · · · 86	ブックマーク・・・・・・・・112
動画再生 · · · · · · · · 200	ウェブページをブックマーク ・・・・・・・ 112
動画の録画 ・・・・・・ 192	開く・・・・・・・113
ドコモ海外利用・・・・・・ 73	編集 ・・・・・・・・・・113
ドコモサービス・・・・・・・ 136	ホームアプリ ・・・・・・・・・・・・・・・・61,77
ドコモバックアップ・・・・・・・・・68	ホーム画面 ・・・・・・・・・・・・・・・ 61
ドコモminiUIMカード · · · · · · 18, 23	一覧・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 62
PIN · · · · · 143	ウィジェット ・・・・・・・・・・・・63,66
トルカ ・・・・・・ 169	壁紙・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 64
	きせかえ・・・・・・・・・・・・・・・・・64
な	グループ・・・・・・・・・・・・・・・・・・65
内部ストレージ・・・・・・ 131	削除 · · · · · · 65
フォーマット・・・・・・・132	ショートカット・・・・・・・・・・・62, 66
ネットワークサービス・・・・・・・・85	追加 · · · · · · · 65
ネットワークの接続設定・・・・・・・・ 114	並べ替え・・・・・・・・・・・・・・・・・ 66
ネットワークモード・・・・・・・・・・・ 228	フォルダ・・・・・・・・・・・・・・・・・・64
	見かた・・・・・・・61
は	±
ハイカム・・・・・・ 73	ま
バイブレーション・・・・・・ 99, 128, 218	マイク付ステレオヘッドセット ·····81, 177, 198
バックアップとリセット・・・・・・148	81, 1//, 198
	マイプロフィール・・・・・・・・92

マチキャラ ・・・・・・・・・ 68	5
マナーモード・・・・・・・・・128	
ムービー・・・・・・・ 70	ラジオボタン・・・・・・・・・39
無線とネットワーク・・・・・・・・・ 114	リセット・・・・・・・・・・148
名刺作成 · · · · · · · 73	リンク・・・・・・・・・112
迷惑電話ストップサービス・・・・・・・ 85	留守番電話サービス・・・・・・ 85
メッセージ (SMS)・・・・・・・・・ 97	連絡先 · · · · · · 69
受信 · · · · · · · 98	連絡先引用2.3 · · · · · · 58
スレッドの削除・・・・・・・・・ 99	ロック画面設定・・・・・・ 130
設定 · · · · · · · · 99	
送信 · · · · · · · · · · · · · · · · 97	わ
メッセージの削除・・・・・・・・・・ 99 連絡先の新規登録・・・・・・・・ 98	ワンセグ ・・・・・・・69, 170
連絡先の新規登録・・・・・・ 98 メッセンジャー・・・・ 72	初期設定・・・・・・・171
メディアプレイヤー・・・・・・204	テレビリンク ・・・・・・・・・・・ 174
再生 · · · · · · · · · 204	ワンセグアンテナケーブル・・・・・・・ 170
プレイリスト ・・・・・・・・・・ 206	ワンセグを見る・・・・・・・・・ 172
× E ······ 70	
文字入力 · · · · · · · 41	英数字
設定・・・・・・・・・53	Bluetooth · · · · · 158
入力方法 · · · · · · · · 43, 46, 50, 51	端末名 · · · · · · · 159
文字種 · · · · · · · · · 43, 46, 50, 51	ペア設定・・・・・・・・160
モバイルブラビアエンジン ・・・・・・129	Bluetoothキーボード・・・・・・・・60
	BOOKストア マイ本棚 · · · · · 72
や	Connected devices (メディアサーバー)162
ユーザー辞書 ・・・・・・・ 56	
英語ユーザー辞書・・・・・・・・ 56	dマーケット・・・・・・164
日本語ユーザー辞書・・・・・・・ 56	dメニュー・・・・・ 164
ユーザー設定 ・・・・・・・・ 136	Eメール・・・・・・ 100
ユーザー補助 ・・・・・・・・・ 150	削除 · · · · · · 103
優先アプリ設定・・・・・・・・・・61, 136	受信・・・・・・・・・102
横画面表示 · · · · · · 38	初期設定 · · · · · · · 100
予測変換	送信 · · · · · · · · 101
	転送・・・・・・・・・・・・・・・・・103 添付ファイルの保存・・・・・・・・・・・103
	/ぶつ ノ ア 1 ルツホイチ・・・・・・・・・・ 1U3

返信 · · · · · · · 103	mopera U 126
Eメールアカウント	mopera Uメール・・・・・・ 106
削除 · · · · · · · 105	Music Unlimited · · · · · 70
追加 · · · · · · 105	OfficeSuite 223
変更 · · · · · · 104	PC Companion · · · · · 153, 244
ecoモード····· 73	PIN ¬ – F······ 143
Facebook	PINロック解除コード (PUKコード)・・・・・ 143
FMラジオ・・・・・・177	Playストア · · · · · · 165
Foursquare · · · · · 207	インストール・・・・・・・・165
Gガイド番組表 · · · · · · 69	削除 · · · · · · · 166
Gmail 107	Play ムービー · · · · · · · 72
Google · · · · · 137	POBox Touch · · · · · 41
Google トーク・・・・・・ 108	設定・・・・・・54
Googleマップ · · · · · · 212	POBox Touch 徹底ガイド・・・・・ 52, 59
経路 · · · · · · · 214	PSMを始めよう · · · · · · 70
現在地検出 ・・・・・・・・・ 213	QWERTYキーボード・・・・・・・・・・・46
ストリートビュー・・・・・・・・・・213	SDカードバックアップ ····· 221
レイヤ・・・・・・・ 214	SIMカードロック・・・・・・ 143
Google Latitude · · · · · 215	spモード・・・・・・・ 126
Google+ · · · · · 72	spモードメール ・・・・・・・・・ 97
GPS機能 · · · · · · 210	Timescape 207
無線ネットワークでの現在地検索を	設定 · · · · · · 207, 210
有効にする ・・・・・・・・・・・・・ 212	タイル
GPS機能を有効にする・・・・・・ 212	フィルター ・・・・・・・・・・ 208
HDMI 203	Twitter
i コンシェル ····· 68	USBキーボード · · · · · · 60
i チャネル ・・・・・・・・・・ 68	USBストレージ131
ICタグ・バーコードリーダー · · · · · · 71	フォーマット ・・・・・・・132
IrDA (赤外線通信) · · · · · · · · · · 156	USB接続 · · · · · · · 29, 152
Media Go · · · · · · 156	Video Unlimited · · · · · 70
MHL 203	VPN · · · · · 121
microSDカード・・・・・・・24, 131	WALKMAN 69
フォーマット・・・・・・・132	Wi-Fi · · · · · · 114
microUSB接続ケーブル ・・・・・・ 152 mixi・・・・・ 207	スリープ設定 ・・・・・・ 118
mixi 20/	Wi-Fi Direct · · · · · 124

WORLD CALL 79	
WORLD WING 224	
xLOUD 127	
Xperia · · · · · 136	
Xperia Start Up · · · · · 71	
YouTube 201	
12キーキーボード ・・・・・・・・・・・ 43	
50音キーボード・・・・・・・ 50	

ご契約内容の確認・変更、各種サービスのお申込、各種資料請求をオンライン上で承っております。

spモードから dメニュー⇒「お客様サポートへ」⇒「各種お申込・お手続き」(パケット通信料無料) パソコンから My docomo (http://www.mydocomo.com/) ⇒ 各種お申込・お手続き

- ※ snモードからご利用になる場合。「ネットワーク暗証番号」が必要となります。
- ※ spモードからご利用になる際は、一部有料となる場合があります。
- ※ パソコンからご利用になる場合、「docomo ID/パスワード」が必要となります。
- ※「ネットワーク暗証番号」および「docomo ID/パスワード」をお持ちでない方・お忘れの方は本書裏面の「総合お問い合わせ先」にご相談ください。
- ※ ご契約内容によってはご利用になれない場合があります。
- ※ システムメンテナンスなどにより、ご利用になれない場合があります。

(マナーもいっしょに携帯しましょう)

本端末を使用する場合は、周囲の方の迷惑にならないように注意しましょう。

こんな場合は必ず電源を切りましょう

- 使用禁止の場所にいる場合 航空機内、病院内では、必ず本端末の電源を切っ てください。
 - ※ 医用電気機器を使用している方がいるのは病 棟内だけではありません。
 - ロビーや待合室などでも、必ず電源を切って ください。
- 満員電車の中など、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器を装着した方が近くにいる可能性がある場合

植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器に悪影響を与える恐れがあります。

■ 運転中の場合

運転中の携帯電話を手で保持しての使用は罰則の 対象となります。

ただし、傷病者の救護または公共の安全の維持な ど、やむを得ない場合を除きます。

■ 劇場・映画館・美術館など公共の場所にいる場合 静かにすべき公共の場所で本端末を使用すると、 周囲の方への迷惑になります。 使用する場所や声・着信音の大きさに注意しましょう

- レストランやホテルのロビーなどの静かな場所で 本端末を使用する場合は、声の大きさなどに気を つけましょう。
- 街の中では、通行の妨げにならない場所で使用しましょう。

プライバシーに配慮しましょう



カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画像 送信を行う際は、プライバシーなどにご配 腐ください。

こんな機能が公共のマナーを守りますかかってきた電話に応答しない設定や、本端末から鳴る音を消す設定など、便利な機能があります。 [パイブレーション] (P.128) 電話がかかってきたことを、振動でお知らせします。 「マナーモード」 (P.128)

ボタン確認音・着信音など本端末から鳴る音を消 します。

※ ただし、シャッター音は消せません。

その他にも、留守番電話サービス (P.85)、転送でんわサービス (P.85) などのオプションサービスが利用できます。

総合お問い合わせ先 〈ドコモ インフォメーションセンター〉

■ドコモの携帯電話からの場合

(局番なしの) 151 (無料)

※一般電話などからはご利用になれません。

■一般電話などからの場合

00 0120-800-000

※一部のIP電話からは接続できない場合があります。 受付時間 午前9:00~午後8:00 (年中無休)

●番号をよくで確認の上、お間違いのないようにおかけください。

●各種手続き、故障・アフターサービスについては、上記お問い合わせ先にで連絡いただくか、 ドコモホームページにてお近くのドコモショップなどにお問い合わせください。

ドコモホームページ http://www.nttdocomo.co.ip/

海外での紛失、盗難、精算などについて 〈ドコモ インフォメーションセンター〉

(24時間受付)

ドコモの携帯電話からの場合

滞在国の国際電話 -81-3-6832-6600* (無料) アクセス番号

*一般電話などでかけた場合には、日本向け通話料 がかかります。

※SO-05Dからご利用の場合は、+81-3-6832-6600でつ ながります。(「+」は「O」をロングタッチします。)

一般電話などからの場合

〈ユニバーサルナンバー〉

ュニバーサルナンバー用 -8000120-0151*

*滞在国内通話料などがかかる場合があります。

※主要国の国際電話アクセス番号/ユニバーサルナンバー用 国際識別番号については、ドコモの「国際サービスホーム

ページーをご覧ください。 ●紛失・盗難などにあわれたら、速やかに利用中断手続きを

お取りください。 お客様が購入された端末に故障が発生した場合は、

ご帰国後にドコモ指定の故障取扱窓口へご持参ください。



マナーもいっしょに携帯しましょう。

○公共の場所で携帯電話をご利用の際は、 周囲の方への心くばりを忘れずに。

で不要になった携帯電話などは、自社・他社製品を問 わず回収をしていますので、お近くのドコモショップ へお持ちください。

モバイル・セナクル・ネットラーグ 回収対象:携帯電話、PHS、電池パック、充電器、 卓上ホルダ(自社・他社製品を問わず回収)

 \mathbf{SONY}_{s}



故障お問い合わせ先

■ドコモの携帯電話からの場合

(局番なしの) 113 (無料)

※一般電話などからはご利用になれません。

■一般電話などからの場合

00 0120-800-000

※一部のIP電話からは接続できない場合があります。

受付時間 24時間 (年中無休)

海外での故障について 〈ネットワークオペレーションセンター〉 (24時間受付)

ドコモの携帯電話からの場合

滞在国の国際電話 -81-3-6718-1414* (無料) アクセス番号

*一般電話などでかけた場合には、日本向け通話料 がかかります。

※SO-05Dからご利用の場合は、+81-3-6718-1414でつ ながります。(「+」は「O」をロングタッチします。)

一般電話などからの場合

〈ユニバーサルナンバー〉

ュニバーサルナンバー用 国際識別番号 -8005931-8600*

*滞在国内诵話料などがかかる場合があります。

※主要国の国際電話アクセス番号/ユニバーサルナンバー用 国際識別番号については、ドコモの「国際サービスホーム ページーをご覧ください。

試供品お問い合わせ先

■ソニーモバイルコミュニケーションズ株式会社 お問い合わせ先:お客様ご相談センター

00 0120-111-156 携帯電話、PHSからもご利用頂けます。 一部のIP電話からは0466-31-2516

●番号をよくご確認の上、お間違いのないようにおかけください。

受付時間 平日 10:00~18:00 土・日・祝日 10:00~17:00 ホームページ http://www.sonvmobile.co.ip/

販売元 株式会社NTTドコモ

製造元 ソニーモバイルコミュニケーションズ株式会社

'12.7 (1版) 1266-4647.1